

Extra Ordinary Part – I – A / 2019

Extra No.	Date	Department
Extra No.1	11-01-2019	Urban Development & Urban Housing Department
Extra No.2	11-01-2019	Education Department
Extra No.3	16-01-2019	Urban Development & Urban Housing Department
Extra No.4	16-01-2019	Panchayats, Rural Housing And Rural Development Department
Extra No.5	17-01-2019	Education Department
Extra No.6	23-01-2019	Panchayats, Rural Housing And Rural Development Department
Extra No.7	04-02-2019	Urban Development & Urban Housing Department
Extra No.8	05-02-2019	Urban Development & Urban Housing Department
Extra No.9	06-02-2019	Other
Extra No.10	07-02-2019	Urban Development & Urban Housing Department
Extra No.11	08-02-2019	Education Department
Extra No.12	12-02-2019	Urban Development & Urban Housing Department
Extra No.13	28-02-2019	Panchayats, Rural Housing And Rural Development Department
Extra No.14	05-03-2019	Panchayats, Rural Housing And Rural Development Department
Extra No.15	05-03-2019	Panchayats, Rural Housing And Rural Development Department
Extra No.16	11-03-2019	Panchayats, Rural Housing And Rural Development Department
Extra No.17	26-03-2019	Urban Development & Urban Housing Department
Extra No.18	11-04-2019	Panchayats, Rural Housing And Rural Development Department
Extra No.19	24-04-2019	Panchayats, Rural Housing And Rural Development Department
Extra No.20	08-05-2019	Panchayats, Rural Housing And Rural Development Department
Extra No.21	06-06-2019	Panchayats, Rural Housing And Rural Development Department
Extra No.22	07-06-2019	Panchayats, Rural Housing And Rural Development Department
Extra No.23	10-06-2019	Panchayats, Rural Housing And Rural Development Department
Extra No.24	14-06-2019	Panchayats, Rural Housing And Rural Development Department
Extra No.25	21-06-2019	Panchayats, Rural Housing And Rural Development Department
Extra No.26	21-06-2019	Other

Extra No.	Date	Department
Extra No.27	28-06-2019	Panchayats, Rural Housing And Rural Development Department
Extra No.28	11-07-2019	Other
Extra No.29	05-08-2019	Urban Development & Urban Housing Department
Extra No.30	07-08-2019	Panchayats, Rural Housing And Rural Development Department
Extra No.31	08-08-2019	Urban Development & Urban Housing Department
Extra No.32	20-08-2019	Education Department
Extra No.33	11-09-2019	Other
Extra No.34	24-09-2019	Other
Extra No.35	30-09-2019	Urban Development & Urban Housing Department
Extra No.36	03-10-2019	Other
Extra No.37	03-10-2019	Other
Extra No.38	03-10-2019	Other
Extra No.39	03-10-2019	Other
Extra No.40	03-10-2019	Other
Extra No.41	03-10-2019	Other
Extra No.42	03-10-2019	Other
Extra No.43	14-10-2019	Other
Extra No.44	14-10-2019	Other
Extra No.45	14-10-2019	Other
Extra No.46	23-10-2019	Other
Extra No.47	07-11-2019	Education Department
Extra No.48	07-11-2019	Urban Development & Urban Housing Department
Extra No.49	07-11-2019	Urban Development & Urban Housing Department
Extra No.50	19-11-2019	Urban Development & Urban Housing Department
Extra No.51	29-11-2019	Urban Development & Urban Housing Department
Extra No.52	29-11-2019	Panchayats, Rural Housing And Rural Development Department
Extra No.53	31-12-2019	Urban Development & Urban Housing Department



सत्यमेव जयते

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY
PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

FRIDAY, JANUARY 11, 2019/ PAUSA 21, 1940

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local
Fund Audit Acts.**

URBAN DEVELOPMENT AND URBAN HOUSING DEPARTMENT

Notification

Sachivalaya, Gandhinagar, 11th January, 2019.

GUJARAT MUNICIPALITIES ACT, 1963.

No. KV-2/2018/EST/122018/1628-R:- In exercise of the powers conferred by sub-section (2) of section 47A of the Gujarat Municipalities Act, 1963 (Guj.34 of 1964), the Government of Gujarat hereby makes following rules further to amend the Chief Officer, Class III, in the Gujarat State Municipal Chief Officer's service (Departmental Examination) Rules, 2018 namely:-

1. These Rules may be called the Chief Officer, Class III in the Gujarat State Municipals Chief Officer's Service (Departmental Examination) (1st Amendment) Rules, 2019.
2. In the Chief Officer, Class III in the Gujarat State Municipals Chief Officer's Service (Departmental Examination) Rules, 2018, in Appendix-A, in Paper-I, the brackets, letters and word "(O.M.R Test)" shall be deleted.

By order and in the name of the Governor of Gujarat,

MANOJ VAGH,
Under Secretary to Government.



સત્યમેવ જયતે

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY
PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

FRIDAY, JANUARY 11, 2019/PAUSA 21, 1940

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.

શિક્ષણ વિભાગ

જાહેરનામું

સચિવાલય, ગાંધીનગર, તા.૨૭ જાન્યુઆરી, ૨૦૧૯

ક્રમાંક: કશ-૧/નશામ/૧૦૧૪/૬૯૧૪/ચ:- રાજ્યની ઉંઝા નગરપાલિકાની નગર પ્રાથમિક શિક્ષણ સમિતિ, મહેસાણાના કુલ ૧૩ સદસ્યોના સંખ્યાબળ સામે ચૂંટાયેલા ૧૧ સદસ્યો, ૧ સરકારી સદસ્ય તથા ૧ બિનસરકારી સદસ્ય એમ કુલ ૧૩ સદસ્યોના નીચે મુજબનાં નામ મુંબઈ પ્રાથમિક શિક્ષણ નિયમો-૧૯૪૯ના નિયમ-૮ અન્વયે રાજ્યપત્રમાંના આથી પ્રસિદ્ધ કરવામાં આવે છે.

ચૂંટાયેલા સદસ્યો:-

- (૧) ચૌહાણ જગદીશભાઈ હરગોવિંદભાઈ
- (૨) પટેલ સંજયભાઈ સોમાભાઈ
- (૩) પટેલ રાજેશભાઈ અમરતલાલ
- (૪) પટેલ દેવેન્દ્રકુમાર મનુભાઈ
- (૫) પટેલ નિલેશકુમાર હીરાલાલ
- (૬) પટેલ હિતેશકુમાર પુજીરામ
- (૭) પટેલ દશરથભાઈ નાથાલાલ
- (૮) પટેલ મહેશ્વર જયંતિલાલ
- (૯) પટેલ રાહુલકુમાર દશરથભાઈ

(૧૦) પટેલ વસંતભાઈ પરસોત્તમદાસ

(૧૧) પટેલ દિપકભાઈ રણછોડભાઈ

સરકારી સદસ્ય-

શ્રીમતી એફ.યુ. વ્યાસ, શિક્ષણ નિરીક્ષક, જિલ્લા શિક્ષણાધિકારીશ્રી, મહેસાણા

બિનસરકારી સદસ્ય-

શ્રી નીતિનભાઈ નરોત્તમભાઈ પટેલ, ઉંઝા, જિ.મહેસાણા

ગુજરાતના રાજ્યપાલશ્રીના હુકમથી અને તેમના નામે,

બી. પી. ચોહાણ,

સરકારના સંયુક્ત સચિવ



सत्यमेव जयते

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY
PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

WEDNESDAY, JANUARY 16, 2019/ PAUSA 26, 1940

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local
Fund Audit Acts.**

URBAN DEVELOPMENT AND URBAN HOUSING DEPARTMENT

Notification

Sachivalaya, Gandhinagar, 16th January, 2019.

No. KV/06/2019/AMN/202000/7122/P :- WHEREAS, it is reported by the Municipal Commissioner, Ahmedabad Municipal Corporation and Ahmedabad Municipal Transport Service of the City of Ahmedabad likely to resort to strike;

AND WHEREAS, the Government of Gujarat is of the opinion that the stoppage or the cessation of the performance of any of the essential service mentioned in Class I, II and III in chapter IV of Schedule-A of the Bombay Provincial Municipal Corporations Act, 1949 (hereinafter referred to as "the said Act") will be prejudicial to the safety of the maintenance of such services essential to the life of the community in the City of Ahmedabad.

NOW, THEREFORE, in exercise of the powers conferred by section 62 of the said Act, Government of Gujarat hereby declares that the emergency exists in the City of Ahmedabad and that in consequence thereof no member of the essential service mentioned in class-I, II and III in Chapter-IV of SCHEDULE-A to the said Act shall for the period of 180 days beginning on and from the date of publish this notification notwithstanding any law for the time being in force or any agreement;

- (a) Withdraw or absent himself from his duties except in the case of illness or accident disabling him from the discharge of his duties or,
- (b) Neglect or refuse to perform his duties or willfully perform them in a manner which in the opinion of the Municipal Commissioner of the City of Ahmedabad and Transport Manager of Ahmedabad Municipal Transport Service is inefficient.

By order and in the name of the Governor of Gujarat,

I. A. DESAI,
Under Secretary to Government.

શહેરી વિકાસ અને શહેરી ગૃહ નિર્માણ વિભાગ

જાહેરનામું

સચિવાલય, ગાંધીનગર, તા. ૧૬મી જાન્યુઆરી, ૨૦૧૯

ગુજરાત પાણીની અને ગેસની પાઈપલાઈન (જમીનમાંના વપરાશકારોના હક્ક સંપાદન કરવા બાબત) અધિનિયમ, ૨૦૦૦ની કલમ-૩(૧).

ક્રમાંક: કેવી-૭ ઓફ ૨૦૧૯/ભમન-૮૦૨૦૧૯-૭૩૬૫-પી: આ જાહેરનામામાં જાણાવેલ હિત સંબંધ ધરાવનાર સર્વે ખાતેદારો/ કબજેદારોને આથી જાણાવવામાં આવે છે કે, ગુજરાત સરકારને જાહેર હિતમાં એવું જાણાય છે કે, ભાવનગર જિલ્લાના ગામ-વડવા થી ગામ-બુધેલ સુધી ટ્રીટેડ વોટર સપ્લાય કરવા માટે ૮૦૦ મી.મી. ડાયા ડી.આઈ પાઈપલાઈન નાખવાના જાહેર હેતુસર, આ સાથે નીચે દર્શાવેલ અનુસૂચિ-૩(૧)માં જાણાવેલ સર્વે નંબર/બ્લોક નંબર વાળી જમીનમાં તેની સામે દર્શાવેલ ક્ષેત્રફળવાળી જમીનમાંનો વપરાશકારોનો હક્ક સંપાદિત કરવો જરૂરી છે. વપરાશી હક્ક સંપાદિત થતાં, જમીનનો કબજો જે તે ખાતેદાર/કબજેદારનો રહે છે, જેથી તે ખાતેદાર/કબજેદાર ઉક્ત અધિનિયમની કલમ-૮ના જમીન વપરાશી નિયંત્રણોને અધિન ખેતી કરી શકશે. સદરહુ પાણીની પાઈપલાઈન, જમીનમાં ઓછામાં ઓછી ૧ (એક) મીટરથી વધુ ઉંડાઈએ નાંખવામાં આવશે.

ઉપરોક્ત કાયદાની કલમ-૩(૧)માં દર્શાવ્યાં પ્રમાણે રાજ્ય સરકાર સદરહુ સવાલવાળી જમીનમાં રાજ્યપત્રમાં જાહેરનામાંથી તેમના વપરાશકારોના હક્ક સંપાદિત કરવા માટેનો પોતાનો ઇરાદો જાહેર કરે છે. તો સવાલવાળી જમીન જમીનમાં હિત સંબંધ ધરાવતી તમામ વ્યક્તિઓને સદરહુ જમીનમાં પાઈપલાઈન નાખવા વપરાશકારોનો હક્ક સંપાદિત કરવા વાંધો હોય તો, આ જાહેરનામાંની તારીખથી ૩૦ દિવસમાં આ બાબતે શ્રી એન.ડી.ગોવાણી, સક્ષમ અધિકારી અને નાયબ કમિશ્નર (એડમીન), ભાવનગર મહાનગરપાલિકા, બીજો માળ, નગર સેવા સદન, મંગળસિંહ રોડ, ભાવનગરને વાંધાની લેખિત રજૂઆત કરી, વાંધાઓ રજૂ કરવા, વાંધો લેનાર વ્યક્તિએ સ્પષ્ટ જાણાવવું કે વાંધો તે પોતે કે કાયદાના સલાહકાર મારફતે સાંભળવા ઇચ્છે છે.

અનુસૂચિ-૩(૧)

જમીનનો વપરાશકારોનો હક્ક સંપાદિત કરવા ધારેલ જમીનનું વર્ણન

જિલ્લો: ભાવનગર, રાજ્ય:- ગુજરાત

ક્રમ	ગામનું નામ	તાલુકો	સર્વે નંબર/ બ્લોક નંબર	આર.ઓ.યુ. મુજબ ક્ષેત્રફળ		
				હે.	આરે.	ચો.મી.
૧	૨	૩	૪	૫	૬	૭
(૧)	વડવા	ભાવનગર	જજી/૧ પૈકી ૧	૦૨	૩૪	૬૪
(૨)	વડવા	ભાવનગર	૭૬ પૈકી ૧	૦૦	૦૭	૫૦
(૩)	વડવા	ભાવનગર	૭૬ પૈકી ૨	૦૦	૬૦	૦૮
(૪)	વડવા	ભાવનગર	કંસારો	૦૦	૨૮	૮૨
(૫)	વડવા	ભાવનગર	દરબારી ભાઠો	૦૨	૧૪	૦૨
(૬)	રૂવા	ભાવનગર	સરકારી પડતર (બિન નંબરી)	૦૦	૨૩	૬૧
(૭)	રૂવા	ભાવનગર	ભાવનગર થી નવા બંદર રોડ	૦૦	૦૬	૦૦
(૮)	રૂવા	ભાવનગર	૬૩/૧અ/૧ પૈકી ૧	૦૧	૧૩	૭૬
(૯)	રૂવા	ભાવનગર	નવા બંદર થી એરપોર્ટ જતો રોડ	૦૦	૦૨	૫૦
(૧૦)	રૂવા	ભાવનગર	૩૩	૦૦	૨૩	૫૬
(૧૧)	રૂવા	ભાવનગર	૩૮ પૈકી ૨	૦૦	૨૩	૩૭
(૧૨)	રૂવા	ભાવનગર	૩૮ પૈકી ૫	૦૦	૧૮	૨૬

ક્રમ	ગામનું નામ	તાલુકો	સર્વે નંબર/ બ્લોક નંબર	આર.ઓ.યુ. મુજબ ક્ષેત્રફળ		
				હે.	આર.	ચો.મી.
૧	૨	૩	૪	૫	૬	૭
(૧૩)	રૂપા	ભાવનગર	૩૯ પૈકી ૧	૦૦	૦૩	૨૨
(૧૪)	રૂપા	ભાવનગર	૪૦ પૈકી ૧	૦૦	૨૦	૫૪
(૧૫)	રૂપા	ભાવનગર	૪૦ પૈકી ૩	૦૦	૨૧	૧૯
(૧૬)	રૂપા	ભાવનગર	૪૦ પૈકી ૪	૦૦	૧૯	૪૫
(૧૭)	રૂપા	ભાવનગર	૪૪ પૈકી ૧	૦૦	૧૧	૬૮
(૧૮)	રૂપા	ભાવનગર	૪૫ પૈકી ૧	૦૦	૧૫	૧૪
(૧૯)	રૂપા	ભાવનગર	૪૫ પૈકી ૩	૦૦	૧૩	૦૧
(૨૦)	રૂપા	ભાવનગર	૪૫ પૈકી ૨	૦૦	૦૪	૮૦

ગુજરાતના રાજ્યપાલશ્રીના હુકમથી અને તેમના નામે,

આનંદ ઝીંઝાલા,

સરકારના સંયુક્ત સચિવ.

URBAN DEVELOPMENT AND URBAN HOUSING DEPARTMENT

Notification

Sachivalaya, Gandhinagar, 16th January, 2019.

THE GUJARAT WATER AND GAS PIPELINE (ACQUISITION OF RIGHT OF USER IN LAND) ACT, 2000 SECTION-3(I)

No. KV-8 of 2019/BMC-802019-7365-P:-Whereas it appears to the Government of Gujarat that it is Necessary in the public interest that for the transport of water in the State of Gujarat from village VADAVA, Ta. Dist. Bhavnagar to village BUDHEL Ta. Dist. Bhavnagar, Bulk Treated Water Transmission Pipeline are required to be laid by Bhavnagar Municipal Corporation. Under this project for the transmission of treated sewage water, 800 mm dia DI pipeline is required to be laying/already laid pipeline, it is necessary to acquire the Right of user in the lands described in the following Schedule-3(A) to this notification. After declaration of acquisition of Right of User, the owner or occupier of the land shall be entitle to use the land for the purpose of agriculture as per the provision made under section 9 of the said Act. The Water Pipeline will be laid minimum 1.00 Mrs. below the ground level during execution.

Now. therefore, in exercise of powers conferred by sub-section (1) of section 3 of the Gujarat Water and Gas Pipeline (Acquisition of Right of User in Land) Act, 2000. The Government of Gujarat hereby declares its intension to acquire the right of user therein. Any person interested in the lands described in the following schedule may written within 30 (Thirty) days from the date of which the copies of the Notification as published in the Official *Gazette* of Government of Gujarat are made available to the general public, objection in writing with ground to the acquisition of the right of user therein under the land to Shri N.D. Govani, the Competent Authority & Deputy Municipal Commissioner(Admin), Bhavnagar Municipal Corporation, 2nd Floor, Mangalsinhji Road, Bhavnagar.

SCHEDULE-3 (1)**Description of Land to be acquired for right of user**

District: Bhavnagar, State:- Gujarat.

Sr. No.	Village	Taluka	Sur.No./Block No.	ROU Area		
				Hec.	Are.	Sq.Mtr.
1	2	3	4	5	6	7
(1)	Vadava	Bhavnagar	447/1 paiki 1	02	34	64
(2)	Vadava	Bhavnagar	76 paiki 1	00	07	50
(3)	Vadava	Bhavnagar	76 paiki 2	00	60	08
(4)	Vadava	Bhavnagar	Kansaro	00	28	82
(5)	Vadava	Bhavnagar	Darabari Bhatto	02	14	02
(6)	Ruva	Bhavnagar	Government Waste Land	00	23	61
(7)	Ruva	Bhavnagar	Bhavnagar New Poart Road	00	06	00
(8)	Ruva	Bhavnagar	63/1A/1 paiki 1	01	13	76
(9)	Ruva	Bhavnagar	New Port Airport Pakko Road	00	02	50
(10)	Ruva	Bhavnagar	33	00	23	56
(11)	Ruva	Bhavnagar	39 paiki 2	00	23	37
(12)	Ruva	Bhavnagar	39 paiki 5	00	19	26
(13)	Ruva	Bhavnagar	39 paiki 1	00	03	22
(14)	Ruva	Bhavnagar	40 paiki 1	00	20	54
(15)	Ruva	Bhavnagar	40 paiki 3	00	21	19
(16)	Ruva	Bhavnagar	40 paiki 4	00	19	45
(17)	Ruva	Bhavnagar	44 paiki 1	00	11	68
(18)	Ruva	Bhavnagar	45 paiki 1	00	15	14
(19)	Ruva	Bhavnagar	45 paiki 3	00	13	01
(20)	Ruva	Bhavnagar	45 paiki 2	00	04	80

By order and in the name o f the Governor of Gujarat,

ANAND ZINZALA,

Joint Secretary to Government.



सत्यमेव जयते

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX] WEDNESDAY, JANUARY 16, 2019/ PAUSA 26, 1940

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.**

PANCHAYATS, RURAL HOUSING AND RURAL DEVELOPMENT DEPARTMENT NOTIFICATION

Sachivalaya, Gandhinagar, 7th January, 2019.

GUJARAT PANCHAYATS ACT, 1993.

No. KP/01 of 2019/PRR/1194/383/KH :- In exercise of the powers conferred by section 227 read with section 274 of the Gujarat Panchayats Act, 3993 (Guj. 18 of 1993) and in supersession of all the rules made in this behalf, the Government of Gujarat hereby makes the following rules to provide for regulating recruitment to the post of Live Stock Inspector, Class III in the Superior Panchayat Service, namely:-

1. These rules may be called the Live Stock Inspector, Class III, in the Superior Panchayat Service, Recruitment Rules, 2018.
2. Appointment to the post of Live Stock Inspector, Class III, in the Superior Panchayat Service, shall be made by direct selection.
3. To be eligible for appointment by direct selection to the post mentioned in rule 2, a candidate shall,-
 - (a) not be less than 18 years and not be more than 33 years of age:

Provided that the upper age limit may be relaxed in favour of a candidate who is already in the service of the Government of Gujarat in accordance with the provisions of the Gujarat Civil Services Classification and Recruitment (General) Rules, 1967:

Provided further that the upper age limit may be relaxed in favour of a candidate who is already in the service of the panchayat in accordance with the provisions of the Gujarat Panchayats Services Classification and Recruitment (General) Rules, 1998;

- (b) have passed,-
- (i) Secondary school Certificate Examination conducted by the Secondary/Higher Secondary Education Board with English as one of the subjects or possess an equivalent qualification recognized as such by the Government; and
 - (ii) (a) successfully at least one year duration the pre-service Live Stock Inspector course recognized by the Government of Gujarat; or
(b) three years diploma in Veterinary Science and Animal Husbandry or Diploma in Animal Husbandry obtained from any of the Universities established or incorporated by or under the Central or a State Agriculture or Veterinary University Act and recognized by the Indian Council of Agricultural Research (ICAR).
- (c) Possess the basic knowledge of computer application as prescribed in the Gujarat Civil Services Classification and Recruitment (General) Rules 1967;
- (d) Possess adequate knowledge of Gujarati or Hindi or both.
4. The provisions of rule 10A of the Gujarat Panchayats Services Classification and Recruitment (General) Rules, 1998 shall be applicable in respect of a candidate appointed by direct selection.
5. The candidate appointed by direct selection shall be required to pass the departmental examination in accordance with the rules prescribed by the Government.
6. The candidate appointed by direct selection shall be required to undergo such training and pass such examination as may be prescribed by the Government.
7. The candidate appointed by direct selection shall be required to furnish a security and a surety bond in such form, for such amount and for such period as may be prescribed by the Government.

By order and in the name of the Governor of Gujarat,

S. S. PAREKH,
Deputy Secretary to Government.



सत्यमेव जयते

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

THURSDAY, JANUARY 17, 2019/PAUSA 27, 1940

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.**

શિક્ષણ વિભાગ

જાહેરનામું

સચિવાલય, ગાંધીનગર, ૯મી જાન્યુઆરી, ૨૦૧૯

ક્રમાંક: ૬૧-૩/નશમ/૧૦૨૦૧૮/૧૭૦/ચ:— રાજ્યની ઉપલેટા નગરપાલિકાની નગર પ્રાથમિક શિક્ષણ સમિતિ, રાજકોટના કુલ ૧૩ સદસ્યોના સંખ્યાબળ સામે ચૂંટાયેલા ૧૧ સદસ્યો, ૧ સરકારી સદસ્ય તથા ૧ બિનસરકારી સદસ્ય એમ કુલ ૧૩ સદસ્યોના નીચે મુજબનાં નામ મુંબઈ પ્રાથમિક શિક્ષણ નિયમો-૧૯૪૯ ના નિયમ-૮ અન્વયે રાજ્યપત્રમાં આથી પ્રસિદ્ધ કરવામાં આવે છે.

ચૂંટાયેલા સદસ્યો:—

- (૧) સોલંકી વિજય વાલજીભાઈ
- (૨) સોજિત્રા ધર્મેશ નારણભાઈ
- (૩) સોલંકી વિઠ્ઠલચંદ્ર બળવંતચંદ્ર
- (૪) માકડીયા નિલ અશ્વિનભાઈ
- (૫) ભરતકુમાર રામજીભાઈ રાણપરીયા
- (૬) ચંદ્રવાડીયા ગોવિંદભાઈ હાજીભાઈ
- (૭) કોડી હનીફભાઈ કાદરભાઈ
- (૮) બારૈયા કનુભાઈ અરજણભાઈ

(૯) ચંદ્રવાડીયા નિકુલ મેણસીભાઈ

(૧૦) વ્યાસ નિશીથ ચંદ્રકાંતભાઈ

(૧૧) જડેજ ચંદ્રપાલસિંહ રણજીતસિંહ

સરકારી સદસ્ય:-

શ્રી વિપુલ જે. મહેતા, શિક્ષણ નિરીક્ષક (વર્ગ-૨), જિલ્લા શિક્ષણાધિકારીશ્રી, રાજકોટ.

નિનસરકારી સદસ્ય:-

શ્રી હિરેનકુમાર મનસુખલાલ ગાલાણી, મુ.ઉપલેટા, જિ.રાજકોટ.

ગુજરાતના રાજ્યપાલશ્રીના હુકમથી અને તેમના નામે,

બી. પી. ચૌહાણ,
સરકારના સંયુક્ત સચિવ.



સત્યમેવ જયતે

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

WEDNESDAY, JANUARY 23, 2019/MAGHA 3, 1940

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.

PANCHAYATS, RURAL HOUSING AND RURAL DEVELOPMENT DEPARTMENT

NOTIFICATION

Sachivalaya, Gandhinagar, 19th January, 2019.

Constitution of India.

No.KP/2 of 2019/VBN/122019/45/CH:- In exercise of the powers conferred by clause (g) of article 243 of the Constitution of India read with section 7 of the Gujarat Panchayats Act, 1993 (Guj.18 of 1993) the Government of Gujarat hereby;

- (1) Excludes the local areas shown in column 5 from the local areas of existing Gram Panchayat shown in column 3 of the schedule, and after exclusion of the said local areas;
- (2) Specifies the new Gram Panchayats named in column 6, comprising of the local areas shown in column 7 of the said Schedule.

SCHEDULE

Sr. No.	Name of Taluka	Name of existing Gram Panchayat	Local areas covered in existing Gram Panchayat	Local areas excluded from existing Gram Panchayat	Name of the new Gram Panchayat formed	Areas covered in new Gram Panchayat.
1	2	3	4	5	6	7
1	Jhalod	Kadval Gram Panchayat	1.Kadval 2.Kheda 3.Paniwed 4.Mota Faliya 5.Koksa Kesar 6.Nal	1. Kheda 2.Paniwed 3.Mota Faliya 4.Koksa Kesar 5.Nal	1.Kadval Gram Panchayat 2. Kheda Gram Panchayat 3.Paniwed Gram Panchayat 4.Mota Faliya Gram Panchayat	1.Kadval 1. Kheda 1.Paniwed 1.Mota Faliya

Sr. No.	Name of Taluka	Name of existing Gram Panchayat	Local areas covered in existing Gram Panchayat	Local areas excluded from existing Gram Panchayat	Name of the new Gram Panchayat formed	Areas covered in new Gram Panchayat.
1	2	3	4	5	6	7
					5.Koksa Kesar Gram Panchayat	1.Koksa Kesar
					6.Nal Gram Panchayat	1.Nal

By order and in the name of the Governor of Gujarat,

VANRAJSINH PADHARIYA,

Deputy Secretary to Government.



સત્યમેવ જયતે

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LXI

MONDAY, FEBRUARY 4, 2019/ MAGHA 15, 1940

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.**

URBAN DEVELOPMENT AND URBAN HOUSING DEPARTMENT

Notification

Sachivalaya, Gandhinagar. Date: 4th February, 2019.

GUJARAT MUNICIPALITIES ACT, 1963.

No. KV 25 of 2019 NPL/102018/2615/(Part-1)/M :- In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 278A of the Gujarat Municipalities Act 1963 (34 of 1964), the Government of Gujarat hereby delegates its powers, functions and duties as specified in columns 3 and 4 of the Schedule appended hereto to be exercisable by the officer as mentioned in column 2 of the said Schedule, in addition to the power, functions and duties exercisable by the said officer as specified in the Government Notification, Urban Development and Urban Housing Department, No. KV 99 of 2018 NPL/102018/2615/(Part-I)/ M dated the 30th July, 2018.

SCHEDULE

Sr. No.	Officer.	Section/ Sub-section.	Powers, function and duties exercisable under the provisions of the Gujarat Municipalities Act, 1963.
1	2	3	4
1.	The Commissioner Municipalities Administration	Sub-Section (2) of Section 65	Power of Municipality to sell, lease and contract.

By order and in the name of the Governor of Gujarat,

BHAKTI C. SHAMAL,
Deputy Secretary to Government.



सत्यमेव जयते

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY
PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

TUESDAY, FEBRUARY 5, 2019/ MAGHA 16, 1940

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local
Fund Audit Acts.**

URBAN DEVELOPMENT AND URBAN HOUSING DEPARTMENT

Notification

Sachivalaya, Gandhinagar, 5th February, 2019.

CONSTITUTION OF INDIA.

No. KV/26/2019/VMN/902016/2275/P:- WHEREAS the Government of Gujarat, under Government Notification, Panchayats and Health Department dated the 1st April, 1966 had constituted the City of Vadodara;

AND WHEREAS in exercise of the powers conferred by clause (2) of article 243Q of the Constitution of India, the limits of the Municipal Corporation of the City of Vadodara were altered under the Government Notifications, Urban Development and Urban Housing Department No. KV/101/2002/VMN/2199/4694/P, dated the 1st August, 2002, No. KV/27/2006/VMN/ 902006/410/P, dated the 14th February, 2006 and No. KV/4 of 2015/MISC/VMN/902014/5/5113/P, dated the 3rd January, 2015;

AND WHEREAS, having regard to the population of the areas, the density of the population therein, the revenue generated for local administration, the percentage of employment in non-agricultural activities and the economic importance of the areas, it is considered necessary to include certain areas in the existing limits of the City of Vadodara;

NOW, THEREFORE, in exercise of the powers conferred by clause (2) of article 243Q of the Constitution of India, the Governor of Gujarat hereby specifies the areas shown in the Schedule appended hereto, to be the larger urban areas which shall form the part of the Municipal Corporation of the City of Vadodara;

The Government land situated within the revenue surveys of the area specified of the erstwhile villages, shown in the Schedule shall not vest in the Vadodara Municipal Corporation :

SCHEDULE

Sr. No.	Name of the revenue village	Revenue survey numbers
1.	Gorwa	457/1, 457/2, 458 to 527, 531, 532, 533, 534, 544 to 588, (All R.S.no. of village Gorwa)
2.	Harni	(Tika No.1) 160 to 178, 1365, 201 to 205, 209, 212 to 224, 255 to 263, 264P, 265P, 275P, 276P, 277P, 278 to 316, 318 to 321 (Tika No.2) 587/A/1, 587/A, 587/B, 588/1/2/3, 589, 590, 591 to 687, 688p, 688/1 (Tika No.4) 757, 757/A, 757/22, 757/23, 757/24, 757/25, 757/26, 757/29 (Tika No.5) 757/1 to 757/21, 757/27, 757/28, 679, (All R.S.no. of village Harni/Darjipura)
3.	Sama	217, 218, 219/1, 219/2, 355, 359, 360 to 420, 421/1, 421/2, 422, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441 to 574, (All R.S.no. of village Sama)
4.	Tarsali	22 to 35 P (Tika No.2) 862 to 879, 882, 883/1-2, 890, 891, 892, 893/1, 892/2, 884 to 889, 857, 854, 855, 851, 852, 853, 850, 849, 848, 847, 752, 751, 846, 838, 837, 836, 835, 834, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 823, 821, 867, 868, 820, 824 to 838, 801 to 857, 791 to 797, 798, 799, 800, 723 to 790, 546, 550 to 554, 555, 556, 557 to 559, 560, 561P, 563 to 570, 571, 572, 578 to 581, 596 to 607, 611 to 618, 625 to 631, 633 to 637, 639 to 722, (All R.S.no. of village Tarsali)
5.	Bapod	(Tika No. 1) 379 to 383, 514 to 519 (Tika No.2) 522, 526, 528 to 549, 552, 555, 556. 557, 558, 773, 774, (All R.S.no. of village Bapod)
6.	Kalali	30, 31 to 33, 34P, 35, 36P, 37 to 39, 40P, 41, 42/A, 42/B, 43 to 257, 264 to 285, 294P, 295P, 296P, 297P, 298 to 328, 329P, 330P, 338P, 340P, 341 to 360, 361P, 362 to 378, 379P, 380P, 381P, 383P, 384P, 385P, 389P, 390 to 393, 394P, 395P, 407P, 408P, 409P Etc, (All no. of village kalali)

By order and in the name of the Governor of Gujarat,

I. A. DESAI,

Under Secretary to Government.



सत्यमेव जयते

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY
PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

WEDNESDAY, FEBRUARY 6, 2019/MAGHA 17, 1940

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local
Fund Audit Acts.

ગાંધીનગર મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેશન, ગાંધીનગર

ગાંધીનગર, તા.૨૯-૦૮-૨૦૧૯.

જાહેરનામું

ક્રમાંક: ગાં.મ.ન.પા/૫૬૮/૮૮૧૭/૨૦૧૮- ધી ગુજરાત મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેશન એક્ટ, ૧૯૪૯ ની કલમ ૪૫૫ ની પેટા કલમ (૧) અન્વયે કલમ (એ) (૧) તથા ગુજરાત સરકારશ્રીના શહેરી વિકાસ વિભાગના પત્ર ક્રમાંક:પરચ/૧૦૨૦૧૮/૫૨૪૭/પી ને ધ્યાને લેતાં મ્યુનિસિપલ સદસ્યોને ભથ્થું આપવા અંગેના નિયમો ઘડવામાં આવેલા છે જે નીચે મુજબ છે.

૧. ટુંકી સંજ્ઞા:

૧. આ નિયમોને ગાંધીનગર મહાનગરપાલિકા સદસ્યોના ભથ્થા અંગેના નિયમો ૨૦૧૮ કહેવાશે.

૨. આ નિયમો તા.૦૧/૦૪/૨૦૧૮ થી અમલમાં આવશે.

૨. સદસ્યોને ચુકવવાના ભથ્થાં:

નિયમ ક્રમાંક: ૩ (અ)

પ્રત્યેક સદસ્યોને તા.૦૧-૦૪-૨૦૧૮ થી અમલમાં આવે તે રીતે વિવિધ કાયદેસર નિમાયેલ સમિતીઓની અને મ્યુનિસિપલ સામાન્ય સભા કે જેમાં કોરમ થયું હોય અને જેમાં કાર્યવાહી થઈ હોય તેવી પ્રત્યેક મીટીંગમાં સદસ્ય હાજર રહેલ હોય તેવી મીટીંગ દીઠ રૂ.૫૦૦/- લેખે ભથ્થું અપાશે, પણ આપું ભથ્થું માસિક રૂ.૨૫૦૦/- થી વધશે નહિ.

૩. માનદ વેતન:

નિયમ ક્રમાંક: ૩ (બ)

૧. દરેક મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેટરશ્રીને તા.૦૧-૦૪-૨૦૧૮ થી (પ્રથમ બેઠક મળ્યેથી) તે રીતે માસિક રૂ.૭,૦૦૦/- લેખે માનદ વેતન આપવામાં આવશે.
૨. માનદ વેતન કેલન્ડર માસના અંતે ચુકવવામાં આવશે.
૩. જો મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેટરશ્રી પોતાની જગ્યા પરથી રાજીનામું આપે અથવા પોતાના હોદ્દા માટે ગેરલાયક ઠરે તો જે તે દિવસથી માનદ વેતન ચુકવવામાં આવશે નહિ.
૪. મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેટરશ્રીને માનદ વેતન તેઓશ્રી કોર્પોરેટર છે તેટલા સમયમાં ચુકવવામાં આવશે.

૪. ટેલીફોન ભથ્થું:

નિયમ ક્રમાંક: ૩ (ક)

૧. દરેક મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેટરશ્રી માસિક રૂ. ૧૦૦૦/- ટેલીફોન, પોસ્ટેજ વગેરે ખર્ચ માટે ટેલીફોન ભથ્થું આપવામાં આવશે.
૨. ટેલીફોન ભથ્થું કેલન્ડર માસના અંતે ચુકવવામાં આવશે.
૩. મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેટરશ્રીએ તેમના નિવાસસ્થાન/કચેરીમાં ટેલીફોન સુવિધા ધરાવતા હોઈ તો ટેલીફોનખર્ચના વાઉચર્સ બનાવવાની જરૂરીયાત રહેશે નહીં.

૫. સ્ટેશનરી ભથ્થું:

નિયમ ક્રમાંક: ૩ (ડ)

૧. દરેક મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેટરશ્રીને માસિક રૂ. ૧૫૦૦/- સ્ટેશનરી ભથ્થું આપવામાં આવશે.
૨. સ્ટેશનરી ભથ્થું કેલન્ડર માસના અંતે ચુકવવામાં આવશે.
૩. દરેક મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેટરશ્રીએ સ્ટેશનરી ભથ્થું મેળવવા અર્થે વાઉચર બનાવવાની જરૂરીયાત રહેશે નહિ.



सत्यमेव जयते

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY
PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

THURSDAY, FEBRUARY 7, 2019/ MAGHA 18, 1940

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local
Fund Audit Acts.**

URBAN DEVELOPMENT AND URBAN HOUSING DEPARTMENT

Notification

Sachivalaya, Gandhinagar, 7th February, 2019.

Gujarat Provision for Disqualification of Member of Local Authorities for Defection Act, 1986.

NO. KV/31 Of 2019/NPL/452016/3304/M:- In exercise of the powers conferred by Section 6 of the Gujarat Provision for Disqualification of Members of Local Authorities for Defection Act, 1986 (Guj. 23 of 1986) and in continuance of the Government Notifications, Urban Development and Urban Housing Department No.KV-157 of 2016/NPL-452016/3304/M, dated the 3rd August, 2016, the Government of Gujarat hereby continues Shri V.P.Patel, Commissioner of Transport, Gandhinagar, Gujarat State as the designated officer for the cases relating to the Urban Development and Urban Housing Department on his transfer from the post of the Secretary to Government, Sports, Youth and Cultural Activities Department, Sachivalaya, Gandhinagar to the above said post.

By order and in the name of the Governor of Gujarat,

MANOJ VAGH,
Under Secretary to Government.



सत्यमेव जयते

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY
PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

FRIDAY, FEBRUARY 8, 2019/MAGHA 19, 1940

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.**

EDUCATION DEPARTMENT

Notification

Sachivalaya, Gandhinagar, 01st February, 2019

GUJARAT PRIMARY EDUCATION ACT, 1947.

No. KSH/8/2019/NSM/102015/22515/CH.-- Whereas the Kothariya-Vavadi Gram Panchayats of Rajkot District have been merged into Rajkot Municipal Corporation Area vide Government Notification No.KV-03 of 2015-RMN-902014-6210-P, dated 03/01/2015.

And whereas District Panchayat, Rajkot has proposed to hand over the control of all approved Primary Schools of the Gram Panchayats areas mentioned below to Rajkot Municipal Corporation.

And whereas Urban Housing and Urban Development Department as well as Panchayat, Rural Housing and Rural Development Department have given consent to hand over the control of all approved Primary Schools of the Gram Panchayats areas mentioned below to Rajkot Municipal Corporation .

Now therefore, in exercise of the powers conferred by section 18 of the Gujarat Primary Education Act, 1947 (Bom.LXI of 1947), the Government is pleased to hand over the control of all approved Primary Schools of the Gram Panchayats areas mentioned below with approved staff and movable/immovable property to Rajkot Municipal Corporation with effect from issue date of the notification.

No.	Primary school name	Approved staff
1	Kothariya taluka Primary school	20
2	Kothariya station school	04
3	Tirupati (Kothariya) Primary school	11
4	k.k.kotecha (Kothariya) Primary school	17
5	Vavadi Primary school	04
6	Narayannagar kumar (Kothariya) Primary school	12
7	Narayannagar girls (Kothariya) Primary school	15
8	Rasulpara (Kothariya) Primary school	23
9	Jaybharat (Vavadi) Primary school	07
10	Shaktinagar (Vavadi) Primary school	03
11	Gulabnagar (Kothariya) Primary school	06
Total		122

By order and in the name of the Governor of Gujarat,

JABRESHWAR M. DAVE,
Under Secretary to Government.



सत्यमेव जयते

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

TUESDAY, FEBRUARY 12, 2019/ MAGHA 23, 1940

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.**

URBAN DEVELOPMENT AND URBAN HOUSING DEPARTMENT

Notification

Sachivalaya, Gandhinagar, 12nd February, 2019

GUJARAT MUNICIPALITIES ACT, 1963.

No-KV 33 of 2019/NPL-452018-5640 M :- WHEREAS certain draft rules were published as required by sub-section (3) of section 277 of the Gujarat Municipalities Act, 1963 (Guj.34 Of 1964), at pages 100-1 to 100-3 in the Gujarat Government Gazette, Extraordinary, PART-I-A, Central Section, dated the 12th December, 2018, under the Government Notification Urban Development and Urban Housing Department No. KV/ 179 of 2018/NPL-452018-5640-M, dated the 12th December 2018, inviting objections and suggestions from all persons likely to be affected thereby within a periods of Thirty days from the date of publication of the said notification in the *Official Gazette*;

AND WHEREAS the objections and suggestions in respect of the said draft rules have been considered by the Government;

NOW, THEREFORE, in exercise of the powers conferred by Sub-section (1) of section 277 read with Sub-section (3) of Section 33 of the Gujarat Municipalities Act, 1963 (Guj.34 of 1964), the Government of Gujarat hereby makes the following rules further to amend the Gujarat Municipalities (Reservation of SC, ST, BC and Women for the office of the President) Rules, 1994-, namely:-

1. These rules may be called the Gujarat Municipalities (Reservation of SC, ST, BC and Women for the office of-the President) (Amendment) Rules, 2019.

2. In the Gujarat Municipalities (Reservation of SC, ST, BC and Women for the office Of the President) Rules, 1994, (hereinafter referred to as "the said rules"), in rule 2, for the words and figures "SCHEDULE 16 and SCHEDULE-17", the words and figures "SCHEDULE-16, SCHEDULE-17 and SCHEDULE-18" shall be substituted.

3. In the said rules, after SCHEDULE-18, the following SCHEDULE and the note thereunder shall be added at the end, namely:-

SCHEDULE-19

ROSTER FOR THE OFFICE OF THE PRESIDENT OF THE MUNICIPALITY

Sr. No.	Municipality	Roster Point									
		1 st	2 nd	3 rd	4 th	5 th	6 th	7 th	8 th	9 th	10 th
1	Vallabhipur	BC*	W	G	W	G	W	G	W	G	W
2	Thara	BC*	W	G	W	SC	W	G	W	G	W
3	Bhabhar	W*	G	W	BC	W	G	W	G	SC	W
4	Kanakpur-kansad	W*	G	W	ST	W	BC	W	G	W	G
5	Mandvi (surat)	G*	W	G	STW	BC	W	ST	W	ST	W
6	Tarsadi	BC*	W	SC	W	BC	W	G	W	G	W
7	Bareja	G*	W	BC	W	G	W	G	W	G	W
8	Damngar	G*	W	SC	W	G	W	BC	W	G	W
9	Babra	BC*	W	G	W	SC	W	G	W	G	W
10	Sojitra	SC*	W	G	W	BC	W	G	W	G	W
11	Kathalal	G*	W	BC	W	G	W	SC	W	G	W
12	Kanajari	G*	W	BC	W	G	W	G	W	G	W
13	Thasra	SC*	W	G	W	BC	W	ST	W	G	W
14	Jam-raval	W*	G	W	BC	W	G	W	G	W	G
15	Okha	W*	G	W	G	W	G	W	BC	W	G
16	Talala	W*	ST	W	G	W	BC	W	SC	W	G
17	Sutrapada	G*	W	BC	W	SC	W	G	W	G	W
18	Gandevi	BC*	W	ST	W	BC	STW	G	W	G	W
19	Shahera	G*	W	G	W	BC	W	G	W	G	W
20	Godhra	BC*	W	SC	W	G	W	G	W	G	W
21	Aamod	W*	G	W	BC	W	SC	W	ST	W	G
22	Barvala	BC*	W	SC	W	G	W	G	W	G	W
23	Savli	G*	W	G	W	BC	W	G	W	G	W
24	Maliya-miyana	W*	G	W	BC	W	G	W	G	W	G
25	Vadali	BC*	W	G	W	ST	W	G	W	G	W
26	Bayad	W*	G	W	BC	W	G	W	G	W	G
27	Sikka	BC*	W	G	W	SC	W	G	W	G	W

Sr. No.	Municipality	Roster Point									
		1 st	2 nd	3 rd	4 th	5 th	6 th	7 th	8 th	9 th	10 th
28	Chotila	W*	G	W	SC	W	BC	W	G	W	G
29	Patadi	W*	SC	W	G	W	BC	W	G	W	G
30	Umargam	G*	W	SC	W	G	W	BC	W	ST	W

Note on abbreviations used in the above Schedule.

G = General

SC= Scheduled Caste

W= Woman

BC= Backward Class

* Existing roster point

By order and in the name of the Governor of Gujarat,

MANOJ VAGH,

Under Secretary to Government.



સત્યમેવ જયતે

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY
PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX] THURSDAY, FEBRUARY 28, 2019/ PHALGUNA 9, 1940

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.

PANCHAYATS, RURAL HOUSING AND RURAL DEVELOPMENT DEPARTMENT

ORDER

Sachivalaya, Gandhinagar, 28th February, 2019.

GUJARAT PANCHAYATS ACT, 1993.

No. KP/ 5 of 2019/TMM/102019/37/J:- WHEREAS the Government of Gujarat vide Government Notification, Revenue Department No.GHM/2018/55/M/PFR/5317/577/L-1, dated the 2nd May, 2018 has excluded the villages Bamanbor, Navagam (Ba), Gundala, Garida and Jivapar (Ba) villages from the Chotila Taluka of Surendranagar district and included the said villages in the Rajkot Taluka of Rajkot district;

AND WHEREAS the areas of the taluka specified in column (4) of the Schedule appended hereto have been excluded from the existing Chotila Taluka and the same have been included in the Rajkot Taluka;

NOW, THEREFORE, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 264 of the Gujarat Panchayats Act, 1993 (Guj. 18 of 1993), the Government of Gujarat hereby:-

- (i) reduce interrimly the number of members of the existing Chotila Taluka Panchayat from 18 to 17;
- (ii) increase interrimly the number of members of the existing Rajkot Taluka Panchayat from 24 to 25;
- (iii) terminate the Office of the member of the Chotila Taluka Panchayat specified in Column (2) of the Schedule appended hereto representing the constituency specified in Column (3) falling within the areas of taluka shown in Column (4) of the Chotila Taluka Panchayat, which have been excluded from the said Chotila Taluka Panchayat;

I-A-Ex. 13 (iv) appoint the same elected member specified in Column (2) of the said Schedule to be the member of the Rajkot Taluka Panchayat representing the constituency specified in Column

(3) falling within the area of Rajkot taluka shown in Column (4) so included in the Rajkot Taluka; and

- (v) declare that the member of Chotila Taluka Panchayat so appointed in the Rajkot Taluka Panchayat shall hold office for a term which shall be co-extensive with the remaining term of the Chotila Taluka Panchayat.

SCHEDULE

The details and other information of the areas included in the Rajkot Taluka Panchayat on the account of the division of the Villages of the Chotila Taluka Panchayat.

Sr. No.	Name of the representatives of the electoral divisions of the Taluka Panchayat shown in Column No. (3)	No. and Name of the electoral division of the Taluka Panchayat	Details of the areas
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Rekhaben Meghajibhai Makwana	2-Bamanbor (SEBC)	Bamanbor, Navagam (Ba), Jivapar (Ba), Gundala.

By order and in the name of the Governor of Gujarat,

VANRAJSINH PADHARIYA,
Deputy Secretary to Government.



सत्यमेव जयते

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY
PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX] TUESDAY, MARCH 5, 2019/ PHALGUNA 14, 1940

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.

PANCHAYATS, RURAL HOUSING AND RURAL DEVELOPMENT DEPARTMENT NOTIFICATION

Sachivalaya, Gandhinagar, 26th February, 2019.

CONSTITUTION OF INDIA.

No. KP/ 3 of 2019/VBN/122019/36/CH :- WHEREAS The Government of Gujarat vide Government Urban Development and Urban Housing Department No. KV 82 of 2015/NPL/452014/5994/M dated 6th February, 2015 had merged the Shakatasanal village of Morbi Talukaa of Morbi District in the Morbi Municipality;

AND WHEREAS the Government of Gujarat vide Government Notification, Urban Development and Urban Housing Department No. KV/02 of 2018/NPL-452017-MP-6/M, dated the 8th January, 2018 excluded the same areas from the part of the Morbi Municipality;

AND WHEREAS the District Panchayat, Morbi and Taluka Panchayat, Morbi have passed resolution and recommended to declare the said areas as Shakatasanal Village Panchayat;

AND WHEREAS the State Government has considered the said resolutions and decided to declare the said areas as Shaktasanala Village Panchayat;

NOW THEREFORE In exercise of the powers conferred by clause (g) of article 243 of the Constitution of India read with section 7 of the Gujarat Panchayats Act, 1993 (Guj.18 of 1993) the Government of Gujarat hereby Specifies the new Village Panchayat named in column 3, comprising the local areas shown in column 4 of the schedule appended hereto.

SCHEDULE

Name of District	Name of Taluka	Name of the new Village Panchayat formed	Areal covered in the new Village Panchayat
1	2	3	4
Morbi	Morbi	Shakatsanala	Survey numbers as mentioned in the, Urban Development and Urban Housing Department, Notification No. KV/82 of 2015/NPL/452014/ 5994/M, dated 6 th February, 2015.

By order and in the name of the Governor of Gujarat,

VANRAJSINH PADHARIYA,
Deputy Secretary to Government.



सत्यमेव जयते

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

TUESDAY, MARCH 5, 2019/ PHALGUNA 14, 1940

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.**

PANCHAYATS, RURAL HOUSING AND RURAL DEVELOPMENT DEPARTMENT NOTIFICATION

Sachivalaya, Gandhinagar, 26th February, 2019.

Constitution of India.

No. KP/4 of 2019/VBN/122019/37/CH :- WHEREAS The Government of Gujarat vide Government Notification, Urban Development and Urban Housing Department No. KV 82 of 2015/NPL/452014/5994/M dated 6th February, 2015 had merged the Amreli village of Morbi Taluka of Morbi District in the Morbi Municipality;

AND WHEREAS the Government of Gujarat vide Government Notification, Urban Development and Urban Housing Department No. KV/64 of 2018/NPL-452017-MP-6/M, dated the 29th May, 2018 excluded the same areas from the part of the Morbi Municipality;

AND WHEREAS the District Panchayat, Morbi and Taluka Panchayat, Morbi have passed resolution and recommended to declare the said areas as Amreli Village Panchayat;

AND WHEREAS the State Government has considered the said resolutions and decided to declare the said areas as Amreli Village Panchayat;

NOW THEREFORE In exercise of the powers conferred by clause (g) of article 243 of the Constitution of India read with section 7 of the Gujarat Panchayats Act, 1993 (Guj.18 of 1993) the Government of Gujarat hereby Specifies the new Village Panchayat named in column 3, comprising of the local areas shown in column 4 of the schedule appended hereto.

SCHEDULE

Name of District	Name of Taluka	Name of the new Village Panchayat formed	Areal covered in the new Village Panchayat
1	2	3	4
Morbi	Morbi	Amreli Village Panchayat	Survey numbers as mentioned in the, Urban Development and Urban Housing Department, Notification No. KV/82 of 2015/NPL/452014/ 5994/M, dated 6 th February, 2015.

By order and in the name of the Governor of Gujarat,

VANRAJSINH PADHARIYA,
Deputy Secretary to Government.



सत्यमेव जयते

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY
PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX] MONDAY, MARCH 11, 2019/ PHALGUNA 20, 1940

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.

PANCHAYATS, RURAL HOUSING AND RURAL DEVELOPMENT DEPARTMENT

NOTIFICATION

Sachivalaya, Gandhinagar, 6th March, 2019.

Gujarat Panchayats Act, 1993.

No. KP/06 /of 2019/PER/102014/103/KH: - In exercise of the powers conferred by sub-section (5) of section 227 read with section 274 of the Gujarat Panchayat Act, 1993 (Guj. 18 of 1993), the Government of Gujarat hereby makes the following rules further to amend the Extension Officer, Class III (Panchayat)/Taluka Panchayat Officer/Extension Officer (Agriculture)/Extension Officer (Co-operation), Departmental Examination Rules, 2009, namely:-

1. These rules may be called the Extension Officer, Class III (Panchayat)/Taluka Panchayat Officer/Extension Officer (Agriculture)/Extension Officer Co-operation), Departmental Examination (Amendment) Rules, 2019.
2. In the Extension Officer, Class III (Panchayat)/Taluka Panchayat Officer/Extension Officer (Agriculture)/Extension Officer (Co-operation), Departmental Examination Rules, 2009, in rule 3,-
 - (i) to sub-rule (1), for the existing proviso, the following provisos shall be substituted, namely :-

"Provided that a Circle Inspector (Panchayat) who, has become Extension Officer (Panchayat) due to up gradation of the post of Circle Inspector (Panchayat) to the post of Extension Officer (Panchayat) before the commencement of the Extension Officer, Class III (Panchayat)/Taluka Panchayat Officer (Agriculture)/

Extension Officer (Co-operation), Departmental Examination (Amendment) Rules, 2019, shall be exempted from passing the departmental examination held under these rule:

Provided further that notwithstanding anything contained in these rules, Village Panchayat Secretary who is entitled for the promotion/higher pay-scale of the post of Extension Officer (Panchayat) and who have completed three years of service, shall be eligible to appear at the departmental examination for the post of Extension Officer (Panchayat):

Provided also that notwithstanding anything contained in these rules, a Gram Sevak who is entitled to the promotion/higher pay-scale of the post of Extension Officer (Agriculture)/ Extension Officer (Co-operation) and who has completed three years of service, shall be eligible to appear at the departmental examination for the post of Extension Officer (Agriculture)/ Extension Officer (Co-operation}.".

(ii) in sub-rule (2), for the words "Circle Inspector", the words "Village Panchayat Secretary" shall be substituted.

3. In the said rules, in rule 5, in sub-rule (1), for the words and brackets "Circle Inspector (Panchayat)", the words "Village Panchayat Secretary" shall be substituted.

By order and in the name of the Governor of Gujarat,

S. S. PAREKH,
Deputy Secretary to Government.



सत्यमेव जयते

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY
PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

TUESDAY, MARCH 26, 2019/ CAITRA 5, 1941

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local
Fund Audit Acts.**

URBAN DEVELOPMENT AND URBAN HOUSING DEPARTMENT

NOTIFICATION

Sachivalaya, Gandhinagar, 26th March, 2019.

Gujarat Provision for Disqualification of Member of Local Authorities for Defection Act, 1986.

NO. KV 61 Of 2019/NPL/452016/3304/M:- In exercise of the powers conferred by Section 6 of the Gujarat Provision for Disqualification of Members of Local Authorities for Defection Act, 1986 (Guj. 23 of 1986) the Government of Gujarat hereby designates Shri D.K. Raval, IAS (Retired), Plot No.512, B/1, Gokul Society, Sector-8, Gandhinagar who is at present functioning as designated officer for the cases of the Panchayats, Rural Housing and Rural Development Department under Government Notification No.KP-2 of 2017/ELC/1097/808/(Part File)/G, Dated 18th January, 2017, also for the cases relating to the Urban Development and Urban Housing Department for the purposes of Section 6 of the said Act, Until further orders vice Shri V.P.Patel, IAS with immediate effect.

By order and in the name of the Governor of Gujarat,

BHAKTI C, SHAMAL,
Deputy Secretary to Government.



સત્યમેવ જયતે

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY
PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

THURSDAY, APRIL 11, 2019/ CAITRA 21, 1941

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local
Fund Audit Acts.**

પંચાયત, ગ્રામ ગૃહ નિર્માણ અને ગ્રામ વિકાસ વિભાગ

જાહેરનામું

સચિવાલય, ગાંધીનગર, ૪થી જુલાઈ, ૨૦૧૮

ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ, ૧૯૮૩.

ક્રમાંક : કેપી/૨૦૧૮નો ૧૪/પીઆરઆર/૧૦૨૦૧૩/૧૮૮૧/ખ.- ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ, ૧૯૮૩ (સન ૧૯૮૩ના ગુજરાતના ૧૮મા)ની કલમો ૧૧૪ અને ૨૭૪ની પેટા-કલમ (પ)ના બીજા પરંતુક સાથે વાંચતા, કલમ ૨૨૭ની પેટા-કલમ (પ)થી મળેલી સત્તાની રૂએ, ગુજરાત સરકાર, આથી, ઉચ્ચ પંચાયત સેવામાં, ગ્રામ પંચાયત મંત્રી, વર્ગ-૩, ભરતી નિયમો, ૨૦૧૩ વધુ સુધારવા નીચેના નિયમો કરે છે :-

૧. આ નિયમો ઉચ્ચ પંચાયત સેવામાં, ગ્રામ પંચાયત મંત્રી, વર્ગ ૩, ભરતી (સુધારા) નિયમો, ૨૦૧૮ કહેવાશે.
૨. ઉચ્ચ પંચાયત સેવામાં, ગ્રામ પંચાયત મંત્રી, વર્ગ ૩, ભરતી નિયમો, ૨૦૧૩માં (જેનો આમાં હવે પછી, “સદરહુ નિયમો” તરીકે ઉલ્લેખ કર્યો છે તે)માં, નિયમ ૪ને બદલે, નીચેનો નિયમ મૂકવો :-
૪. “સીધી ભરતીથી નીમાયેલ ઉમેદવારના સંબંધમાં, ગુજરાત પંચાયત સેવા વર્ગીકરણ અને ભરતી (સામાન્ય) નિયમો, ૧૯૮૮ના નિયમ ૧૦૬-ની જોગવાઈઓ લાગુ પડશે.”
૩. સદરહુ નિયમોમાં, નિયમ ૫, નિયમ ૬ અને નિયમ ૭ કમી કરવા.

ગુજરાતના રાજ્યપાલના હુકમથી અને તેમના નામે,

એસ. એસ. પારેખ,
સરકારના નાયબ સચિવ.

પંચાયત, ગ્રામ ગૃહ નિર્માણ અને ગ્રામ વિકાસ વિભાગ

જાહેરનામું

સચિવાલય, ગાંધીનગર, ૨૪મી ઓગસ્ટ, ૨૦૧૬

ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ, ૧૯૮૩.

ક્રમાંક : કેપી/૨૦૧૬નો ૫૮/પીઆરઆર/૧૧૮૪/૪૫૩/ખ.- ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ, ૧૯૮૩ (સન ૧૯૮૩ના ગુજરાતના ૧૮મા)ની કલમ ૨૭૪ સાથે વાંચતા, કલમ ૨૨૭થી મળેલી સત્તાની રૂએ અને આ અર્થે કરેલા તમામ નિયમો રદ કરીને, ગુજરાત સરકાર, આથી ઉચ્ચ પંચાયત સેવામાં, વિસ્તરણ અધિકારી (સહકાર) ગ્રેડ ૨, વર્ગ ૩-ની જગા પર ભરતીનું નિયમન કરવા માટેની જોગવાઈ કરવા માટે નીચેના નિયમો કરે છે :-

૧. આ નિયમો ઉચ્ચ પંચાયત સેવામાં, વિસ્તરણ અધિકારી (સહકાર) (ગ્રેડ ૨), વર્ગ ૩, ભરતી નિયમો, ૨૦૧૬ કહેવાશે.
૨. ઉચ્ચ પંચાયત સેવામાં, વિસ્તરણ અધિકારી (સહકાર) (ગ્રેડ ૨), વર્ગ ૩-ની જગા પરની નિમણૂક, જેણે-
 - (ક) (૧) ઉચ્ચ પંચાયત સેવામાં, ગ્રામ સેવક, વર્ગ ૩-ના સંવર્ગમાં ઓછામાં ઓછા પાંચ વર્ષ સુધી કામ કરેલું હોય;
 - (૨) સરકાર ઠરાવે તેવી ખાતાકીય પરીક્ષા પાસ કરેલી હોય;
 - (૩) ગુજરાત મુલકી સેવા કોમ્પ્યુટર ક્ષમતા તાલીમ અને પરીક્ષા નિયમો, ૨૦૦૬ની જોગવાઈઓ અનુસાર કોમ્પ્યુટરની જાણકારી અંગેની લાયકી પરીક્ષા પાસ કરેલી હોય,

તેવી વ્યક્તિઓમાંથી સિદ્ધ ગુણવત્તા અને કાર્યદક્ષતાવાળી વ્યક્તિની બઢતીથી કરવી જોઈશે;

પરંતુ નિમણૂક આપનાર સત્તાધિકારીને એમ ખાતરી થાય કે ઉપર પેટા-ખંડ (૧)માં નિર્દિષ્ટ કરેલો અનુભવ ધરાવતી વ્યક્તિ બઢતી માટે ઉપલબ્ધ નથી અને તેનાથી ઓછી મુદતનો અનુભવ ધરાવતી વ્યક્તિને બઢતી આપીને પણ જગા ભરવાનું જાહેર હિતમાં જરૂરી છે, તો તે, કારણોની લેખિતમાં નોંધ કરીને, ઉપરના પેટા-ખંડ (૧)માં નિર્દિષ્ટ કરેલી મુદતના બે તૃતીયાંશ કરતાં ઓછી નહિ તેટલી મુદતનો અનુભવ ધરાવતી વ્યક્તિને બઢતી આપી શકશે; અથવા
- (ખ) સીધી પસંદગીથી કરવી જોઈશે.
૩. સીધી પસંદગીથી અને બઢતીથી કરવાની નિમણૂકો ૧:૩ના પ્રમાણમાં કરવામાં આવશે.
૪. નિયમ-૨માં જણાવેલી જગા પર સીધી પસંદગીથી નિમણૂકને પાત્ર થવા માટે, ઉમેદવાર,-
 - (ક) ૨૧ વર્ષથી ઓછી ઉંમરનો અને ૩૫ વર્ષથી વધુ ઉંમરનો હોવો જોઈશે નહિ;
 - (ખ) (૧) ભારતમાં કેન્દ્રીય અથવા રાજ્ય અધિનિયમથી અથવા તે હેઠળ સ્થપાયેલી અથવા સંસ્થાપિત યુનિવર્સિટીઓ પૈકી કોઈપણમાંથી અથવા તે તરીકે માન્ય થયેલી અથવા યુનિવર્સિટી ગ્રાન્ટ્સ કમિશન અધિનિયમ, ૧૯૫૬ની કલમ ૩ હેઠળ જાહેર થયા મુજબ યુનિવર્સિટી હોવાનું ગણાતી બીજી કોઈપણ શૈક્ષણિક સંસ્થામાંથી મેળવેલી સ્નાતકની પદવી ધરાવતો હોવો જોઈશે;
 - (૨) ગુજરાત મુલકી સેવા વર્ગીકરણ અને ભરતી (સામાન્ય) નિયમો, ૧૯૬૭માં ઠરાવ્યા પ્રમાણેની કોમ્પ્યુટરના ઉપયોગ અંગેની પાયાની જાણકારી ધરાવતો હોવો જોઈશે.
 - (૩) ગુજરાતી અથવા હિન્દી અથવા તે બંનેનું પૂરતું જ્ઞાન ધરાવતો હોવો જોઈશે.
૫. સીધી પસંદગીથી નિમણૂક પામેલા ઉમેદવારના સંબંધમાં, ગુજરાત પંચાયત સેવા વર્ગીકરણ અને ભરતી (સામાન્ય) નિયમો, ૧૯૮૮ના નિયમ ૧૦૬-ની જોગવાઈઓ લાગુ પડશે.
૬. સીધી પસંદગીથી નિમણૂક પામેલા ઉમેદવારે, સરકાર ઠરાવે તેવા નિયમો અનુસાર ખાતાકીય પરીક્ષા પાસ કરવાની રહેશે.
૭. સીધી પસંદગી અથવા બઢતીથી નિમણૂક પામેલા ઉમેદવારે, સરકાર વખતોવખત ઠરાવે તેવી તાલીમ લેવાની રહેશે અને તેવી પરીક્ષા પાસ કરવાની રહેશે.
૮. સીધી પસંદગીથી નિમણૂક પામેલા ઉમેદવારે, સરકાર વખતોવખત ઠરાવે તેવા નમૂનામાં, તેટલી રકમની અને તેટલી મુદત માટે જામીનગીરી અને જામીનખત પૂરા પાડવાના રહેશે.

ગુજરાતના રાજ્યપાલના હુકમથી અને તેમના નામે,

આર. કે. પટેલ,
સરકારના ઉપ સચિવ.



સત્યમેવ જયતે

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY
PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

WEDNESDAY, APRIL 24, 2019/ VAISAKHA 4, 1941

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local
Fund Audit Acts.**

પંચાયત, ગ્રામ ગૃહ નિર્માણ અને ગ્રામ વિકાસ વિભાગ

જાહેરનામું

સચિવાલય, ગાંધીનગર, ૧૦મી ઓગસ્ટ, ૨૦૧૮.

ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ, ૧૯૮૩.

ક્રમાંક : કેપી/૨૦૧૮ નો ૧૭/પીઆરઆર/૧૦૨૦૧૩/૧૮૮૩/ખ.- ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ, ૧૯૮૩ (સન ૧૯૮૩ના ગુજરાતના ૧૮મા)ની કલમ ૨૭૪ સાથે વાંચતા, કલમ ૨૨૭થી મળેલી સત્તાની રૂએ અને આ અર્થે કરેલ તમામ નિયમો રદ કરીને, ગુજરાત સરકાર, આથી, ઉચ્ચ પંચાયત સેવામાં, વિસ્તરણ અધિકારી (પંચાયત), વર્ગ-૩-ની જગા ઉપરની ભરતીનું નિયમન કરવા માટે જોગવાઈ કરવા નીચેના નિયમો કરે છે:-

૧. આ નિયમો ઉચ્ચ પંચાયત સેવામાં, વિસ્તરણ અધિકારી (પંચાયત), વર્ગ-૩, ભરતી નિયમો, ૨૦૧૮ કહેવાશે.
૨. ઉચ્ચ પંચાયત સેવામાં, વિસ્તરણ અધિકારી (પંચાયત), વર્ગ-૩ની જગા પરની નિમણૂક, જેણે-
 - (૧) ઉચ્ચ પંચાયત સેવામાં, ગ્રામ પંચાયત મંત્રી, વર્ગ-૩ના સંવર્ગમાં ઓછામાં ઓછા પાંચ વર્ષ સુધી કામ કરેલું હોય;
 - (૨) સરકાર દ્વારા ઠરાવવામાં આવે તેવી ખાતાકીય પરીક્ષા પાસ કરેલી હોય;
 - (૩) ગુજરાત મુલકી સેવા કોમ્પ્યુટર ક્ષમતા તાલીમ અને પરીક્ષા નિયમો, ૨૦૦૬ની જોગવાઈઓ અનુસાર કોમ્પ્યુટરની જાણકારી અંગેની લાયકી પરીક્ષા પાસ કરેલી હોય,

તેવી વ્યક્તિઓમાંથી સિદ્ધ ગુણવત્તા અને કાર્યદક્ષતાવાળી વ્યક્તિની બઢતીથી કરવી જોઈશે.

૩. બઢતીથી નિમણૂક પામેલા ઉમેદવારે, સરકાર દ્વારા ઠરાવવામાં આવે તેવી તાલીમ લેવી પડશે અને તેવી પરીક્ષા પાસ કરવી પડશે.

ગુજરાતના રાજ્યપાલના હુકમથી અને તેમના નામે,

એસ. એસ. પારેખ,
સરકારના નાયબ સચિવ.

પંચાયત, ગ્રામગૃહ નિર્માણ અને ગ્રામ વિકાસ વિભાગ

જાહેરનામું

સચિવાલય, ગાંધીનગર, ૧લી ઓક્ટોબર, ૨૦૧૮

ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ, ૧૯૮૩.

ક્રમાંક : કેપી/૨૦૧૮ નો ૨૨/પીઆરઆર/૧૧૮૪/૫૮૮/ખ.- ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ, ૧૯૮૩ (સન ૧૯૮૩ના ગુજરાતના ૧૮મા)ની કલમ ૨૭૪ સાથે વાંચતા, કલમ ૨૨૭થી મળેલી સત્તાની રૂએ અને આ અર્થે કરેલા તમામ નિયમો રદ કરીને, ગુજરાત સરકાર, આથી ઉચ્ચ પંચાયત સેવામાં, નાયબ હિસાબનીશ, વર્ગ ૩-ની જગા ઉપરની ભરતીનું નિયમન કરવા માટે જોગવાઈ કરવા માટે નીચેના નિયમો કરે છે :-

૧. આ નિયમો ઉચ્ચ પંચાયત સેવામાં, નાયબ હિસાબનીશ, વર્ગ-૩, ભરતી નિયમો, ૨૦૧૮ કહેવાશે.
૨. ઉચ્ચ પંચાયત સેવામાં, નાયબ હિસાબનીશ વર્ગ ૩-ની જગા પરની નિમણૂક, જેણે-
 - (ક) (૧) ઉચ્ચ પંચાયત સેવામાં, સિનિયર હિસાબી કારકુન, વર્ગ-૩-ના સંવર્ગમાં ઓછામાં ઓછા પાંચ વર્ષ સુધી કામ કરેલું હોય;
 - (૨) સરકારે ઠરાવેલી ખાતાકીય પરીક્ષા પાસ કરેલી હોય;
 - (૩) ગુજરાત મુલકી સેવા કોમ્પ્યુટર ક્ષમતા તાલીમ અને પરીક્ષા નિયમો, ૨૦૦૬ની જોગવાઈઓ અનુસાર કોમ્પ્યુટરની જાણકારી અંગેની લાયકી પરીક્ષા પાસ કરેલી હોય,
તેવી વ્યક્તિઓમાંથી સિદ્ધ ગુણવત્તા અને કાર્યક્ષમતાવાળી વ્યક્તિને બઢતી આપીને કરવી જોઈશે;
પરંતુ નિમણૂક આપનાર સત્તાધિકારીને એમ ખાતરી થાય કે ઉપર પેટા-ખંડ (૧)માં નિર્દિષ્ટ કરેલો અનુભવ ધરાવતી વ્યક્તિ બઢતી માટે ઉપલબ્ધ નથી અને તેનાથી ઓછી મુદતનો અનુભવ ધરાવતી વ્યક્તિને બઢતી આપીને પણ જગા ભરવાનું જાહેર હિતમાં જરૂરી છે, તો તે, કારણોની લેખિતમાં નોંધ કરીને, ઉપર પેટા-ખંડ (૧)માં નિર્દિષ્ટ કરેલી મુદતના બે તૃતિયાંશ કરતાં ઓછી નહિ તેટલી મુદતનો અનુભવ ધરાવતી વ્યક્તિને બઢતી આપી શકશે; અથવા
 - (ખ) સીધી પસંદગીથી કરવી જોઈશે.
૩. સીધી પસંદગીથી અને બઢતીથી કરવાની નિમણૂકો ૧:૨ના પ્રમાણમાં કરવામાં આવશે.
૪. નિયમ-૨માં જણાવેલી જગા પર સીધી પસંદગીથી નિમણૂકને પાત્ર થવા માટે, ઉમેદવાર,-
 - (ક) ૩૫ વર્ષથી વધુ ઉંમરનો હોવો જોઈશે નહિ;

પરંતુ ગુજરાત મુલકી સેવા વર્ગીકરણ અને ભરતી (સામાન્ય) નિયમો, ૧૯૬૭ની જોગવાઈઓ અનુસાર અગાઉથી ગુજરાત સરકારની સેવામાં હોય તેવા ઉમેદવારની તરફેણમાં ઉપલી વય-મર્યાદા હળવી કરી શકશે:

વધુમાં ગુજરાત પંચાયત સેવા વર્ગીકરણ અને ભરતી (સામાન્ય) નિયમો, ૧૯૮૮ની જોગવાઈઓ અનુસાર અગાઉથી ગુજરાત પંચાયત સેવામાં હોય તેવા ઉમેદવારની તરફેણમાં ઉપલી વય-મર્યાદા હળવી કરી શકશે:

વળી ગુજરાત પંચાયત સેવા વર્ગીકરણ અને ભરતી (સામાન્ય) નિયમો, ૧૯૮૮ની જોગવાઈઓ અનુસાર, અનુસૂચિત જાતિ, અનુસૂચિત આદિજાતિ, સામાજિક અને શૈક્ષણિક રીતે પછાત વર્ગની તરફેણમાં અને મહિલા ઉમેદવારની તરફેણમાં ઉપલી વય-મર્યાદા હળવી કરી શકાશે;

- (ખ) ભારતમાં કેન્દ્રીય અથવા રાજ્ય અધિનિયમથી અથવા તે હેઠળ સ્થપાયેલી અથવા સંસ્થાપિત યુનિવર્સિટીઓ પૈકી કોઈપણમાંથી અથવા તે તરીકે માન્ય થયેલી અથવા યુનિવર્સિટી ગ્રાન્ટ્સ કમિશન અધિનિયમ, ૧૯૫૬ની કલમ ૩ હેઠળ ડીમ્ડ યુનિવર્સિટી તરીકે જાહેર થયેલી બીજી કોઈપણ શૈક્ષણિક સંસ્થામાંથી મુખ્ય વિષય તરીકે આંકડાશાસ્ત્ર અથવા પ્રયોજિત આંકડાશાસ્ત્ર (એપ્લાઈડ સ્ટેટિસ્ટિક્સ) અથવા ગણિતિક આંકડાશાસ્ત્ર (મેથેમેટિકલ સ્ટેટિસ્ટિક્સ) અથવા અર્થશાસ્ત્ર અથવા પ્રયોજિત અર્થશાસ્ત્ર (એપ્લાઈડ ઈકોનોમિક્સ) અથવા વાણિજ્ય અર્થશાસ્ત્ર (બિઝનેસ ઈકોનોમિક્સ) અથવા અર્થમિતિ (ઈકોનોમેટ્રિક્સ) અથવા ગણિતશાસ્ત્ર સાથે મેળવેલી સ્નાતકની પદવી ધરાવતી હોય;
- (ગ) ગુજરાત મુલકી સેવા વર્ગીકરણ અને ભરતી (સામાન્ય) નિયમો, ૧૯૬૭માં ઠરાવ્યા પ્રમાણેની કોમ્પ્યુટરના ઉપયોગ અંગેની પાયાની જાણકારી ધરાવતો હોવો જોઈશે;
- (ઘ) ગુજરાતી અથવા હિન્દી અથવા તે બન્નેનું પૂરતું જ્ઞાન ધરાવતો હોવો જોઈશે.
૫. સીધી પસંદગીથી નિમણૂક પામેલા ઉમેદવારના સંબંધમાં, ગુજરાત પંચાયત સેવા વર્ગીકરણ અને ભરતી (સામાન્ય) નિયમો, ૧૯૮૮ના નિયમ-૧૦૬ ની જોગવાઈઓ લાગુ પડશે.
૬. સીધી પસંદગીથી નિમણૂક પામેલા ઉમેદવારે, સરકારે ઠરાવેલા નિયમો અનુસાર ખાતાકીય પરીક્ષા પાસ કરવાની રહેશે.
૭. બઢતીથી અથવા સીધી પસંદગી નિમણૂક પામેલા ઉમેદવારે, સરકાર દ્વારા ઠરાવવામાં આવે તેવી તાલીમ લેવી પડશે અને તેવી પરીક્ષા પાસ કરવી પડશે.
૮. સીધી પસંદગીથી નિમણૂક પામેલા ઉમેદવારે, સરકાર દ્વારા ઠરાવવામાં આવે તેવા નમૂનામાં, તેટલી રકમની અને તેટલી મુદત માટે જામીનગીરી અને જામીનખત પૂરા પાડવાના રહેશે.

ગુજરાતના રાજ્યપાલના હુકમથી અને તેમના નામે,

એસ. એસ. પારેખ,
સરકારના નાયબ સચિવ.



સત્યમેવ જયતે

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY
PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

WEDNESDAY, MAY 8, 2019/ VAISAKHA 18, 1941

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local
Fund Audit Acts.**

પંચાયત, ગ્રામ ગૃહનિર્માણ અને ગ્રામ વિકાસ વિભાગ

જાહેરનામું

સચિવાલય, ગાંધીનગર, ૭મી જૂન, ૨૦૧૬.

ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ, ૧૯૮૩.

ક્રમાંક : કેપી/૨૦૧૬નો ૩૦/પીઆરઆર/૧૧૮૪/૩૩૮/ખ.- ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ, ૧૯૮૩ (સન ૧૯૮૩ના ગુજરાતના ૧૮મા)ની કલમ ૨૭૪ સાથે વાંચતા, કલમ ૨૨૭ની પેટા-કલમ(પ)થી મળેલી સત્તાની રૂએ અને આ અર્થે કરેલા તમામ નિયમો રદ કરીને, ગુજરાત સરકાર, આથી, ઉચ્ચ પંચાયત સેવામાં, આંકડા મદદનીશ, વર્ગ ૩ની જગા પર ભરતીનું નિયમન કરવા માટેની જોગવાઈ કરવા નીચેના નિયમો કરે છે:-

૧. આ નિયમો ઉચ્ચ પંચાયત સેવામાં, આંકડા મદદનીશ, વર્ગ-૩, ભરતી નિયમો, ૨૦૧૬ કહેવાશે.
૨. ઉચ્ચ પંચાયત સેવામાં, આંકડા મદદનીશ, વર્ગ-૩ની જગા પરની નિમણૂક, જેણે-
 - (ક) (૧) ઉચ્ચ પંચાયત સેવામાં, ગ્રામ સેવક, વર્ગ ૩ના સંવર્ગમાં ઓછામાં ઓછા પાંચ વર્ષ સુધી કામ કર્યું હોય;
 - (૨) સરકાર દ્વારા ઠરાવવામાં આવે તેવી ખાતાકીય પરીક્ષા પાસ કરેલી હોય;
 - (૩) ગુજરાત મુલકી સેવા કોમ્પ્યુટર ક્ષમતા તાલીમ અને પરીક્ષા નિયમો, ૨૦૦૬ની જોગવાઈઓ અનુસાર કોમ્પ્યુટરની જાણકારી અંગેની લાયકી પરીક્ષા પાસ કરેલી હોય,
 તેવી વ્યક્તિઓમાંથી સિદ્ધ ગુણવત્તા અને કાર્યક્ષમતાવાળી વ્યક્તિની બઢતીથી કરવી જોઈશે.

પરંતુ નિમણૂક આપનાર સત્તામંડળને એમ ખાતરી થાય કે ઉપર પેટા-ખંડ (૧)માં નિર્દિષ્ટ કરેલો અનુભવ ધરાવતી વ્યક્તિ બઢતી માટે ઉપલબ્ધ નથી અને તે મુદતથી ઓછી મુદતનો અનુભવ ધરાવતી વ્યક્તિને બઢતી આપીને પણ જગા ભરવાનું જાહેર હિતમાં જરૂરી છે, તો તે, કારણોની લેખિતમાં નોંધ કરીને,

ઉપર પેટા-ખંડ (૧)માં નિર્દિષ્ટ કરેલી મુદતના બે તૃતીયાંશ કરતાં ઓછી નહિ તેટલી મુદતનો અનુભવ ધરાવતી હોય તેવી વ્યક્તિને બઢતી આપી શકશે; અથવા

(ખ) સીધી પસંદગીથી કરવી જોઈશે.

૩. સીધી પસંદગીથી અને બઢતીથી કરવાની નિમણૂકો ૧:૨ના પ્રમાણમાં કરવી જોઈશે.

૪. નિયમ ૨-માં જણાવેલી જગા પર સીધી પસંદગીથી નિમણૂકને પાત્ર થવા માટે, ઉમેદવાર,-

(ક) ૨૧ વર્ષથી ઓછી ઉંમરનો અને ૩૭ વર્ષથી વધુ ઉંમરનો હોવો જોઈશે નહિ:

પરંતુ ગુજરાત પંચાયત સેવા વર્ગીકરણ અને ભરતી (સામાન્ય) નિયમો, ૧૯૮૮ની જોગવાઈઓ અનુસાર અગાઉથી ગુજરાત પંચાયત સેવામાં હોય તેવા ઉમેદવારની તરફેણમાં ઉપલી વયમર્યાદા હળવી કરી શકાશે;

વધુમાં, અનુસૂચિત જાતિઓ, અનુસૂચિત આદિજાતિઓ, સામાજિક અને શૈક્ષણિક રીતે પછાત વર્ગોના ઉમેદવાર અથવા મહિલા ઉમેદવારની તરફેણમાં ઉપલી વયમર્યાદા હળવી કરી શકાશે:

વળી, ગુજરાત મુલકી સેવા વર્ગીકરણ અને ભરતી (સામાન્ય) નિયમો, ૧૯૬૭ની જોગવાઈઓ અનુસાર અગાઉથી ગુજરાત સરકારની સેવામાં હોય તેવા ઉમેદવારની તરફેણમાં ઉપલી વયમર્યાદા હળવી કરી શકાશે;

(ખ) (૧) ભારતમાં કેન્દ્રીય અથવા રાજ્ય અધિનિયમથી અથવા તે હેઠળ સ્થપાયેલી અથવા સંસ્થાપિત યુનિવર્સિટીઓ પૈકી કોઈપણમાંથી અથવા યુનિવર્સિટી ગ્રાન્ટ્સ કમિશન અધિનિયમ, ૧૯૫૬ની કલમ ૩ હેઠળ જાહેર થયા મુજબ યુનિવર્સિટી હોવાનું ગણાતી અથવા સરકાર દ્વારા તે તરીકે માન્ય થયેલી બીજી કોઈપણ શૈક્ષણિક સંસ્થામાંથી મેળવેલી મુખ્ય વિષય તરીકે આંકડાશાસ્ત્ર અથવા પ્રયોજિત આંકડાશાસ્ત્ર અથવા ગાણિતિક આંકડાશાસ્ત્ર અથવા અર્થશાસ્ત્ર અથવા પ્રયોજિત અર્થશાસ્ત્ર અથવા વ્યાવસાયિક અર્થશાસ્ત્ર અથવા અર્થમિતિ અથવા ગણિતશાસ્ત્રમાં અનુસ્નાતકની પદવી અથવા દ્વિતીય વર્ગની સ્નાતકની પદવી ધરાવતો હોવો જોઈશે; અથવા સરકારે માન્ય કરેલી તેને સમકક્ષ લાયકાત ધરાવતો હોવો જોઈશે;

(૨) ગુજરાત મુલકી સેવા વર્ગીકરણ અને ભરતી (સામાન્ય) નિયમો, ૧૯૬૭માં ઠરાવ્યા પ્રમાણેની કોમ્પ્યુટરના ઉપયોગ અંગેની પાયાની જાણકારી ધરાવતો હોવો જોઈશે;

(૩) ગુજરાતી અથવા હિન્દી અથવા તે બન્નેનું પૂરતું જ્ઞાન ધરાવતો હોવો જોઈશે.

૫. ગુજરાત પંચાયત સેવા વર્ગીકરણ અને ભરતી (સામાન્ય) નિયમો, ૧૯૮૮ના નિયમ ૧૦ (ક)ની જોગવાઈઓ, સીધી પસંદગીથી નિમણૂક પામેલા ઉમેદવારના સંબંધમાં લાગુ પડશે.

૬. સીધી પસંદગીથી નિમણૂક પામેલા ઉમેદવારે, સરકારે ઠરાવેલા નિયમો અનુસાર ખાતાકીય પરીક્ષા પાસ કરવાની રહેશે.

૭. બઢતીથી અથવા સીધી પસંદગીથી નિમણૂક પામેલા ઉમેદવારે, સરકાર ઠરાવે તેવી તાલીમ લેવાની રહેશે અને તેવી પરીક્ષા પાસ કરવાની રહેશે.

૮. સીધી પસંદગીથી નિમણૂક પામેલા ઉમેદવારે, સરકાર ઠરાવે તેવા નમૂનામાં, તેટલી રકમની અને તેટલી મુદત માટે જામીનગીરી અને જામીનખત પૂરા પાડવાના રહેશે.

ગુજરાતના રાજ્યપાલના હુકમથી અને તેમના નામે,

વી. બી. પટેલ,
સરકારના ઉપ સચિવ.



सत्यमेव जयते

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

THURSDAY, JUNE 06, 2019 / JYAISTHA 16, 1941

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.**

PANCHAYATS, RURAL HOUSING AND RURAL DEVELOPMENT DEPARTMENT

NOTIFICATION

Sachivalaya, Gandhinagar, 29th May, 2019.

GUJARAT PANCHAYATS ACT, 1993.

No. KP/ 08/ of 2019/PRR/ 1194/ 589/ KH:- In exercise of the powers conferred by section 227 read with section 274 of the Gujarat Panchayats Act, 1993 (Guj. 18 of 1993), the Government of Gujarat hereby makes the following rules further to amend the Deputy Accountant, Class III, Recruitment Rules, 2018 in the Superior Panchayat Service, namely:-

1. These rules may be called the Deputy Accountant, Class III, Recruitment (Amendment) Rules, 2019.
2. In the Deputy Accountant, Class III, in the Superior Panchayat Service, Recruitment Ruls, 2018' in rule (4) for clause (b) the following clause shall be substituted namely:-
 - (e) "(b) possess a Bachelor's degree with the second class in Business Administration/ Commerce/Science (Mathematics/Statistics)/ Arts (Statistics /Economics/ Mathematics/) obtained from any of the Universities established or incorporated by or under the Central or a State Act in India or any other educational institution recognised as such by the Government or declared to be deemed as a university under section 3 of the University Grants Commission Act. 1956;"

By order and in the name of the Governor of Gujarat,

S. S. PAREKH,

Deputy Secretary to Government.



सत्यमेव जयते

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

FRIDAY, JUNE 07, 2019 / JYAISTHA 17, 1941

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.**

PANCHAYATS, RURAL HOUSING AND RURAL DEVELOPMENT DEPARTMENT ORDER

Sachivalaya, Gandhinagar, 7th June, 2019.

GUJARAT PANCHAYATS ACT, 1993.

No. KP-9 of 2019/VHT/102017/279/G:- WHEREAS the term of Village Panchayats shown below in column 4 of the statement are expired on the dates shown against them in column 6 of the said Statement. Due to the resignation of the Sarapnch and Members, there is no Quorum for the transaction of business at the meeting of the Village Panchayat.

NOW, THEREFORE, in exercise of the powers conferred by the section 279 of the Gujarat Panchayats Act, 1993 (Guj. 18 of 1993), the Government of Gujarat hereby with effect on and from the date of the issue of this Order appoint the person shown in column 7 of the said Statement against the Village Panchayat to perform the powers, functions and duties of the said panchayat until an election of the said Village Panchayat.

Statement Showing Appointed Administrator for the Gram Panchayat.

(Gujarat Panchayats Act, 1993 section – 279)

Sr. No.	Name of District.	Name of Taluka	Name of Village Panchayat	Date of the 1st meeting of Village Panchayat	Date of completion of term of Village Panchayat	Name of Administrator to be appointed	Reasons of the appointment of the Administrator.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Banaskantha	Kankrej	Arnivada	23/01/2017	22/01/2022	Shri P.B. Chaudhary, Ex. Officer, Co-Operative.	Due to the resignation of the Sarapnch and Members, there is no Quorum for the transaction of business at the meeting of the Village Panchayat

By order and in the name of the Governor of Gujarat,

MANISH MODI,
Deputy Secretary to Government.



સત્યમેવ જયતે

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

MONDAY, JUNE 10, 2019 / JYAISTHA 20, 1941

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.**

પંચાયત, ગ્રામ ગૃહનિર્માણ અને ગ્રામ વિકાસ વિભાગ

જાહેરનામું

સચિવાલય, ગાંધીનગર, ૭મી જાન્યુઆરી, ૨૦૧૯.

ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ, ૧૯૯૩.

ક્રમાંક.કેપી/૨૦૧૯નો ૦૧/પીઆરઆર/૧૧૯૪/૩૮૩/ખ:- ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ, ૧૯૯૩ (સન ૧૯૯૩ના ગુજરાતના ૧૮મા)ની કલમ ૨૭૪ સાથે વાંચતા, કલમ ૨૨૭થી મળેલી સત્તાની રૂએ અને આ અર્થે કરેલા તમામ નિયમો રદ કરીને, ગુજરાત સરકાર, આથી, ઉચ્ચ પંચાયત સેવામાં, પશુધન નિરીક્ષક, વર્ગ ૩ની જગા પર ભરતીનું નિયમન કરવા માટેની જોગવાઈ કરવા નીચેના નિયમો કરે છે:-

૧. આ નિયમો ઉચ્ચ પંચાયત સેવામાં, પશુધન નિરીક્ષક, વર્ગ ૩, ભરતી નિયમો, ૨૦૧૯ કહેવાશે.
૨. ઉચ્ચ પંચાયત સેવામાં, પશુધન નિરીક્ષક, વર્ગ ૩ની જગા પરની નિમણૂક સીધી પસંદગીથી કરવી જોઈશે.
૩. નિયમ ૨-માં જણાવેલી જગા પર સીધી પસંદગીથી નિમણૂકને પાત્ર થવા માટે, ઉમેદવાર,-

(ક) ૧૮ વર્ષથી ઓછી ઉંમરનો અને ૩૩થી વધુ ઉંમરનો હોવો જોઈશે નહિ:

પરંતુ ગુજરાત મુલકી સેવા વર્ગીકરણ અને ભરતી (સામાન્ય) નિયમો, ૧૯૬૭ની જોગવાઈઓ અનુસાર અગાઉથી સરકારની સેવામાં હોય તેવા ઉમેદવારની તરફેણમાં ઉપલી વયમર્યાદા હળવી કરી શકાશે:

વધુમાં, ગુજરાત પંચાયત સેવા વર્ગીકરણ અને ભરતી (સામાન્ય) નિયમો, ૧૯૯૮ની જોગવાઈઓ અનુસાર, અગાઉથી પંચાયત સેવામાં હોય તેવા ઉમેદવારની તરફેણમાં ઉપલી વયમર્યાદા હળવી કરી શકાશે;

(ખ) (૧) એક વિષય તરીકે અંગ્રેજી વિષય સાથે, માધ્યમિક/ઉચ્ચતર માધ્યમિક શિક્ષણ બોર્ડ દ્વારા લેવાતી માધ્યમિક શાળાંત પ્રમાણપત્ર પરીક્ષા પાસ કરેલી હોવી જોઈશે અથવા સરકારે તે તરીકે માન્ય કરેલી તેને સમકક્ષ લાયકાત ધરાવતો હોવો જોઈશે; અને

(૨) (ક) ગુજરાત સરકારે માન્ય કરેલો, ઓછામાં ઓછો એક વર્ષની મુદતનો પશુધન નિરીક્ષકની પૂર્વ-સેવાનો અભ્યાસક્રમ સફળતાપૂર્વક પાસ કરેલો હોવો જોઈશે; અથવા

(ખ) કેન્દ્રીય અથવા રાજ્ય કૃષિ અથવા પશુચિકિત્સા યુનિવર્સિટી અધિનિયમથી અથવા તે હેઠળ સ્થપાયેલી અથવા સંસ્થાપિત અને ભારતીય કૃષિ સંશોધન પરિષદ (ICAR) દ્વારા માન્ય થયેલી યુનિવર્સિટીઓ પૈકી કોઈપણમાંથી પશુચિકિત્સા વિજ્ઞાન અને પશુપાલનમાં ત્રણ વર્ષનો ડિપ્લોમાં અથવા પશુપાલનમાં ડિપ્લોમાં પાસ કરેલો હોવો જોઈશે.

(ગ) ગુજરાત મુલકી સેવા વર્ગીકરણ અને ભરતી (સામાન્ય) નિયમો, ૧૯૬૭માં ઠરાવ્યા પ્રમાણેની કોમ્પ્યુટરના ઉપયોગ અંગેની પાયાની જાણકારી ધરાવતો હોવો જોઈશે;

(ઘ) ગુજરાતી અથવા હિન્દી અથવા તે બન્નેનું પૂરતું જ્ઞાન ધરાવતો હોવો જોઈશે.

૪. સીધી પસંદગીથી નિમણૂક પામેલા ઉમેદવારના સંબંધમાં, ગુજરાત પંચાયત સેવા વર્ગીકરણ અને ભરતી (સામાન્ય) નિયમો, ૧૯૯૮ના નિયમ-૧૦૬ની જોગવાઈઓ લાગુ પડશે.

૫. સીધી પસંદગીથી નિમણૂક પામેલા ઉમેદવારે, સરકારે ઠરાવેલા નિયમો અનુસાર ખાતાકીય પરીક્ષા પાસ કરવાની રહેશે.

૬. સીધી પસંદગીથી નિમણૂક નિમણૂક પામેલા ઉમેદવારે, સરકાર ઠરાવે તેવી તાલીમ લેવાની રહેશે અને તેવી પરીક્ષા પાસ કરવાની રહેશે.

૭. સીધી પસંદગીથી નિમણૂક પામેલા ઉમેદવારે, સરકાર ઠરાવે તેવા નમૂનામાં, તેટલી રકમની અને તેટલી મુદત માટે જામીનગીરી અને જામીનખત પૂરા પાડવાના રહેશે.

ગુજરાતના રાજ્યપાલના હુકમથી અને તેમના નામે,

એસ. એસ. પારેખ,
સરકારના નાયબ સચિવ.



सत्यमेव जयते

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

FRIDAY, JUNE 14, 2019 / JYAISTHA 24, 1941

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.**

PANCHAYATS, RURAL HOUSING AND RURAL DEVELOPMENT DEPARTMENT NOTIFICATION

Sachivalaya, Gandhinagar, 29th May, 2019.

GUJARAT PANCHAYATS ACT, 1993.

No. KP/07/ of 2019 PRR/102009/1976/Kh:- In exercise of the powers conferred by section 227 read with sub - section (5) of section 274 of the Gujarat Panchayats Act, 1993 (Guj.18 of 1993), the Government of Gujarat hereby makes the following rules further to amend the Gujarat Panchayat Services (Class III), Recruitment (Examination) Rules, 2012, namely:-

1. These rules may be called the Gujarat Panchayat Services (Class III), Recruitment (Examination) (Amendment) Rules, 2019.
2. In the Gujarat Panchayats Services (Class III), Recruitment (Examination) Rules, 2012 (hereinafter referred to as "the said rules"), for rule 6, the following rule shall be substituted, namely:-

"6. **Syllabus of Examination.** - The Syllabus of the examination shall be as specified in Annexure - A and Annexure -B to these rules."

3. In the said rules, for rule 11, the following rule shall be substituted, namely:-

"11. Select List, Result, Waiting list and Recommendation and Allocation.-

(A) Procedure for preparation of Select List,-

(1) The result of all The candidates appeared in the examination shall be arranged by the Board or as the case may be, the Selection Committee in the order of merit or case may be, for concerned district and then prepare a list for reserved category post of Scheduled Castes, Scheduled Tribes, Socially and Educationally Backward Classes for the concerned department or, as the case may be, for concerned district, to the extent of the number of vacancies requisitioned.

(B) Preparation of Select List,-

(1) The Board or as the case may be, the Selection Committee shall prepare a select list in accordance with rule para (A) of this rule for the concerned post, for concerned district in the order of merit on the basis of aggregate marks finally awarded lo each candidate in the examination to the extent of the number of vacancies requisitioned.

(2) Board or as the case may be, the Selection Committee shall also prepare a list of successful candidates belonging to the Scheduled Castes, Scheduled Tribes, Socially and Educationally Backward Classes, Women, Disabled Persons (as per the Government orders) and Ex-Servicemen for concerned post, for concerned district, to the extent of the number of vacancies reserved for such categories and requisitioned.

(3) The Board or as the case may be, the Selection Committee shall prepare a waiting list considering clause (3) of para (A) of this rule, list showing the names, seat numbers and total marks of the qualified candidates as per their category and the waiting list shall contain about 20 percent of total number of vacancies requisitioned by the Government.

(4) The waiting list referred to in clause (3) above shall be operative for a period of two years from the date of publication of the result or till the date of publication of the result of the next examination, whichever is earlier.

(C) Result of Examination,-

Board or as the case may be, the Selection Committee shall declare the result of the examination in three parts as under, namely:-

Part I: (a) The result of the successful candidates shall be arranged in the order of merit specifying their names, seat numbers and total marks obtained by the candidates and allocation of the post or district and the same shall be published on the notice board and/ or on the website and the copy of the result so published shall be sent to the Government in Panchayat, Rural Housing and Rural Development Department, on the same day: The result shall also be published in the *Official Gazette* by Board or as the Selection Committee.

(b) Board or as the case may be, the Selection Committee shall communicate the result to the successful candidates individually in the manner as may be decided by the Board or as the case may be, Selection Committee. The Board or as the case may be, Selection Committee shall not enter into any further correspondence with the successful candidates after communication of the result.

Part II: The Board shall prepare a waiting list in accordance with clause (3) of Para(B) of this rule. The waiting list of the qualified candidates shall be arranged in the order of merit specifying their names, seat numbers and total marks obtained by the candidates and same shall be published on the notice board and/ or on web-site and in the *Official Gazette* by the Board or as the case may be, Selection Committee.

Part III: The Board or as the case may be, Selection Committee shall prepare a list of the unsuccessful candidates who are not included in Part I and Part II, specifying their names, seat numbers and total marks obtained by them and same shall be published on the notice board and/ or on the website.

(D) Recommendation and allocation,-

The Board or as the case may be, the Selection Committee shall recommend the qualified candidates for appointment to the respective offices according to their requirements shown in the requisition sent to the Board or as the case may be, the Selection Committee. The concerned appointing authorities thereafter shall issue orders of appointment of the candidates so allotted and such orders shall be sent to the concerned candidates by Register Post Acknowledgement Due (RPAD).

4. In the said rules, for Annexure - A, the following Annexure shall be substituted, namely:-

“Annexure –A

No	Cadre name	syllabus	Marks	Exam Medium
1	Junior Clerk	1 .General awareness and General Knowledge	50	Gujarati
		2.Gujarati Language and Grammar	20	Gujarati
		3.English Grammar	20	English
		4.General Mathematics	10	Gujarati
		Total —	100	
2	Village Panchayat Secretary	1 .General awareness and General Knowledge	50	Gujarati
		2.Gujarati Language and Grammar	20	Gujarati
		3.English Grammar	20	English
		4.General Mathematics	10	Gujarati
		Total —	100	
3	Gram Sevak	1 .General awareness and General Knowledge	20	Gujarati
		2.Gujarati Language and Grammar	10	Gujarati
		3.English Grammar	10	English
		4.questions assessing the requisite knowledge for the job and performance of duties for the post	60	Gujarati
		Total --	100	
4	Female Health Worker	1 .General awareness and General Knowledge	20	Gujarati
		2.Gujarati Language and Grammar	10	Gujarati
		3.English Grammar	10	English
		4.questions assessing the requisite knowledge for the job and performance of duties for the post	60	Gujarati
		Total -	100	
5	Multipurpose Health Worker	1 .General awareness and General Knowledge	20	Gujarati
		2.Gujarati Language and Grammar	10	Gujarati

No	Cadre name	syllabus	Marks	Exam Medium
		3.English Grammar	10	English
		4.questions assessing the requisite knowledge for the job and performance of duties for the post	60	Gujarati
		Total -	100	

5. In the Said rules, for Annexure-b, the following shall be Substituted, namely

“Annexure –B

No	Cadre name	syllabus	Marks	Exam Medium
1	a. Compounder (Allopathy) b. Compounder (Ayurveda)	1. General awareness and General Knowledge	30	Gujarati
		2.Gujarati Language and Grammar	15	Gujarati
		3.English Grammar	15	English
		4.questions assessing the requisite knowledge for the job and performance of duties for the post	90	English
		Total --	150	
2	Mukhya sevika	1.General awareness and General Knowledge	30	Gujarati
		2.Gujarati Language and Grammar	15	Gujarati
		3.English Grammar	15	English
		4.questions assessing the requisite knowledge for the job and performance of duties for the post	90	Gujarati
		Total --	150	
3	Extension Officer (Agriculture)	1.General awareness and General Knowledge	30	Gujarati
		2.Gujarati Language and Grammar	15	Gujarati
		3.English Grammar	15	English
		4.questions assessing the requisite knowledge for the job and performance of duties for the post	90	Gujarati
		Total--	150	
4	Staff Nurse	1.General awareness and General Knowledge	30	Gujarati
		2.Gujarati Language and Grammar	15	Gujarati
		3.English Grammar	15	English
		4.questions assessing the requisite knowledge for the job and performance of duties for the post	90	Gujarati
		Total --	150	
5	Laboratory Technician	1.General awareness and General Knowledge	30	Gujarati
		2.Gujarati Language and Grammar	15	Gujarati
		3.English Grammar	15	English

No	Cadre name	syllabus	Marks	Exam Medium
		4.questions assessing the requisite knowledge for the job and performance of duties for the post Total --	90 150	English
6	Statistical Assistant	1.General awareness and General Knowledge 2.Gujarati Language and Grammar 3.English Grammar 4.questions assessing the requisite knowledge for the job and performance of duties for the post Total --	30 15 15 90 150	Gujarati Gujarati English Gujarati
7	Research Assistant	1.General awareness and General Knowledge 2.Gujarati Language and Grammar 3.English Grammar 4.questions assessing the requisite knowledge for the job and performance of duties for the post Total -	30 15 15 90 150	Gujarati Gujarati English Gujarati
8	1. Accountant/ Divisional Accountant 2. Deputy Accountant	1.General awareness and General Knowledge 2.Gujarati Language and Grammar 3.English Grammar 4.questions assessing the requisite knowledge for the job and performance of duties for the post Total --	30 15 15 90 150	Gujarati Gujarati English Gujarati
9	Additional Assistant Engineer	1.General awareness and General Knowledge 2.Gujarati Language and Grammar 3.English Grammar 4.questions assessing the requisite knowledge for the job and performance of duties for the post Total -	30 15 15 90 150	Gujarati Gujarati English Gujarati
10	Extension officer (Co-operation)	1.General awareness and General Knowledge 2.Gujarati Language and Grammar 3.English Grammar 4.General Mathematics Total —	75 30 30 15 150	Gujarati Gujarati English Gujarati
11	Social Welfare Inspector (junior grade)	1.General awareness and General Knowledge 2.Gujarati Language and Grammar 3.English Grammar	75 30 30	Gujarati Gujarati English

No	Cadre name	syllabus	Marks	Exam Medium
		4.General Mathematics	15	Gujarati
		Total —	150	
12	Deputy Chitnish	1.General awareness and General Knowledge	75	Gujarati
		2.Gujarati Language and Grammar	30	Gujarati
		3.English Grammar	30	English
		4.General Mathematics	15	Gujarati
		Total —	150	
13	English Stenographer (Grade- II) Gujarati Stenographer (Grade-II)	Paper-I 1. General awareness and General Knowledge	75	Gujarati
	English Stenographer (Grade-III) Gujarati Stenographer (Grade-III)	2.Gujarati Language and Grammar	30	Gujarati
		3.English Grammar	30	English
		4.General Mathematics	15	Gujarati
		Total	150	
		Paper-II (1) The Candidate shall be required to take dictation of two passages in English Shorthand, each of four minutes duration, dictated at the speed of 100 words per minute and transcribe the same passages on computer within 40 minutes, for the post of English Stenographer (Grade-II) and to take dictation of two passages in English Shorthand each of four minutes duration, dictated at the speed of 80 words per minute and transcribe the same passages on computer within 40 minutes, for the post of English Stenographer (Grade-III)	100	
		(2) The candidate shall be required to take dictation of two passages in Gujarati shorthand each of four minutes duration dictated at the speed of 75 words per minute and transcribe the same passages on computer within 60 minutes, for the post of Gujarati stenographer (Grade II) and to take dictation of two passages in		

No	Cadre name	syllabus	Marks	Exam Medium
		<p>Gujarati Shorthand at the speed of 60 words per minute and transcribe the same passages on computer within 50 minutes, for the post of Gujarati Stenographer (Grade III)</p> <p>Provided that, only those candidates who obtain such minimum qualifying marks in objective type paper, as may be fixed by the Board shall be entitled to appear in the paper II (Short hand and Type- Writing Test) test:</p> <p>(3) Provided further that, the selection of the candidates for appointment to the posts of English Stenographer (Grade II), Gujarati Stenographer (Grade II), English Stenographer (Grade III), and Gujarati Stenographer (Grade III) shall be on the basis of the aggregate marks obtained in the Paper-I (Object type) and Paper-II (Shorthand and type writing Test on computer).</p>		
		Total	100	

By order and in the name of the Governor of Gujarat,

S. S. PAREKH,
Deputy Secretary to Government.



સત્યમેવ જયતે

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

FRIDAY, JUNE 21, 2019/JYAISTHA 31, 1941

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.
PANCHAYATS, RURAL HOUSING AND RURAL DEVELOPMENT DEPARTMENT,
ORDER**

Sachivalaya, Gandhinagar, 21st June, 2019.

GUJARAT PANCHAYATS ACT, 1993.

No. KP –10 of 2019/VHT/102017/279/G:- WHEREAS the term of Village Panchayat shown below in column no.4 of the statement is expired on the date shown against it in column no.6 of the said Statement. Due to the retirement of the appointed Administrator, Shri H. N. Buddhdev, Circle Inspector on Dt.31/12/2018, there is no Administrator for the transaction of business at the meeting of the Village Panchayat.

NOW, THEREFORE, in exercise of the powers conferred by the section 279 of the Gujarat Panchayats Act, 1993 (Guj. 18 of 1993), the Government of Gujarat hereby with effect on and from the date of the issue of this Order appoint the person shown in column 7 of the said Statement against the Village Panchayat to perform the powers, functions and duties of the said panchayat until a by e-election of the said Village Panchayat.

Statement Showing Appointed Administrator for the Gram Panchayat.

(Gujarat Panchayats Act, 1993 section – 279)

Sr. No	Name of District	Name of Taluka	Name of Gram Panchayat	Date of 1 st meeting of Gram Panchayat	Date of completion of term of Gram Panchayat	Name of Administrator to be appointed.	Reasons of the appointment of Administrator
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Devbhumi dwarka	Khambhaliya	Bhatel	08/03/2013	07/03/2018	Shri V.R.Chavada, Extension Officer (Statistics), T.P.Khambhaliya.	Due to the retirement of Shri H.N.Buddhdev Circle Inspector on Dt.31/12/2018

By order and in the name of the Governor of Gujarat,

VANRAJSINH PADHARIYA,
Deputy Secretary to Government.



સત્યમેવ જયતે

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

FRIDAY, JUNE 21, 2019/JYAISTHA 31, 1941

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.**

BY THE DEVELOPMENT COMMISSIONER, GUJARAT STATE, GANDHINAGAR

NOTIFICATION

No. KPV/ 1 /SPN/P.4/ : Whereas in the opinion of the the Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar **Setalus** Village Panchayat in **Lalpur** Taluka of **Jamnagar** District has failed to its primary duties imposed on it under the provisions of the Gujarat Panchayats Act, 1993.

And whereas an opportunity was given to the said village panchayat to render an explanation as to why action should not be taken against it under Section 253 of the said Act by giving show cause notice.

And whereas the said Village Panchayat has failed to render any satisfactory explanation against the proposed action.

And whereas the General Meeting of District Panchayat **Jamnagar**, has empowered the District Development Officer to opined to dissolve village panchayat vide its resolution No. 13 dated 23/2/2016 under section 253 of the said Act in this context, DDO **Jamnagar** vide his letter dated 7/6/2019 has recommended to dissolve the **Setalus** Village Panchayat.

After careful consideration of the records and representations made in this case, I have come to the conclusion that the said Village Panchayat is incompetent to perform the duties and functions imposed on it.

Now, therefore, in exercise of the powers under sub-section (1) of the section 253 of the Gujarat Panchayats Act, delegated to the Development Commissioner under the Govt. Notification Panchayat and Rural Housing Department No.KP/191 of 1994/DEL/1094/1246/J dated 26th July, 1994, I, **Nalin Thaker**, IAS Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar hereby dissolve **Setalus** Village Panchayat from the date of publication of this notification in the Government Gazette. The detailed order analyzing the reasons is issued seperately.

Gandhinagar
Date : 19/6/2019.

NALIN THAKER,
Development Commissioner.

વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર દ્વારા.**જાહેરનામું**

ક્રમાંક : કપવ/ ૧ /૫૬૫/પં.૪/ સબબ કે, વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગરના અભિપ્રાય મુજબ જામનગર જિલ્લાના લાલપુર તાલુકાની સેતાલુસ ગ્રામ પંચાયતે સને : ૧૯૯૩ ના ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ મુજબ તેની ઉપર નાંખવામાં આવેલી ફરજો બજાવવામાં દુરાગ્રહપૂર્વક કસૂર કરેલ છે.

અને સબબ કે, ઉક્ત અધિનિયમની કલમ-૨૫૩ અન્વયે તેની સામે પગલાં શા માટે ન લેવા તે અંગે ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતને ખુલાસો રજૂ કરવાની તક આપવામાં આવેલ હતી.

અને સબબ કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતે આ અંગે કોઈ સંતોષકારક ખુલાસો રજૂ કરેલ નથી.

અને સબબ કે, જિલ્લા પંચાયત જામનગરની તારીખ : ૨૩/૨/૨૦૧૬ ની સામાન્ય સભાના ઠરાવ નં. ૧૩ થી સદરહુ ધારાની કલમ-૨૫૩ અન્વયે અભિપ્રાય આપવાના અધિકારો જિલ્લા વિકાસ અધિકારીને સુપ્રત કરેલ છે. સુપ્રત થયેલ અધિકારની રૂએ જિલ્લા વિકાસ અધિકારીશ્રીએ સેતાલુસ ગ્રામ પંચાયતનું વિસર્જન કરવા તેમના તા. ૭/૬/૨૦૧૯ ના પત્રથી અભિપ્રાય આપેલ છે.

હું ગુણદોષ તપાસી એવા તારણ ઉપર આવ્યો છું કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયત વહીવટ કરવાને અસમર્થ છે. તેથી ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ-૧૯૯૩ ની કલમ-૨૫૩ ની પેટા કલમ-૧ અન્વયેની સત્તાઓ જે સરકારશ્રીના પંચાયત અને ગ્રામ ગૃહ નિર્માણ વિભાગના જાહેરનામા ક્રમાંક : કેપી/૧૯૧/ઓફ/૧૯૯૪/ડીઈએલ/૧૦૯૪/૧૨૪૬/જે, તારીખ: ૨૬/૭/૧૯૯૪ થી વિકાસ કમિશનરને સુપ્રત કરવામાં આવી છે, તેની રૂએ હું નલિન ઠાકર, આઈ.એ.એસ. વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર આથી આ જાહેરનામું રાજ્યપત્રમાં પ્રસિધ્ધ થયાની તારીખથી સેતાલુસ ગ્રામ પંચાયતનું વિસર્જન કરું છું. તેમજ આ અંગે વિગતવાર છણાવટ કરતો અલગ આદેશ કરવામાં આવે છે.

ગાંધીનગર,

તા.૧૯/૬/૨૦૧૯

નલિન ઠાકર,

વિકાસ કમિશનર.



સત્યમેવ જયતે

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

FRIDAY JUNE 28, 2019/ASADHA 7, 1941

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.**

**PANCHAYATS, RURAL HOUSING AND RURAL DEVELOPMENT DEPARTMENT,
ORDER**

Sachivalaya, Gandhinagar, 28th June, 2019.**GUJARAT PANCHAYATS ACT, 1993.**

No. KP – 11 of 2019/VHT/102017/279/G:- WHEREAS the term of Village Panchayat shown below in column no.4 of the statement is expired on the date shown against it in column no.6 of the said Statement. Due to the retirement of the appointed Administrator, Shri A.L.Gavit, Extension Officer (Agri.) on Dt.30/06/2019, there is no Administrator for the transaction of business at the meeting of the Village Panchayat.

NOW, THEREFORE, in exercise of the powers conferred by the section 279 of the Gujarat Panchayats Act, 1993 (Guj. 18 of 1993), the Government of Gujarat hereby with effect on and from the date of the issue of this Order appoint the person shown in column 7 of the said Statement against the Village Panchayat to perform the powers, functions and duties of the said panchayat until a bye-election of the said Village Panchayat.

Statement Showing Appointed Administrator for the Gram Panchayat.

(Gujarat Panchayats Act, 1993 section – 279)

Sr. No.	Name of District	Name of Taluka	Name of Gram Panchayat	Date of 1 st meeting of Gram Panchayat	Date of completion of term of Gram Panchayat	Name of Administrator to be appointed.	Reasons of the appointment of Administrator.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Valsad	Kaparada	Varoli-Talat	20/01/2017	19/01/2022	Shri S.B. Chaudhri, Stastics Assistant, I.C.D.S, Block-3 T.P.kaparada.	Due to the retirement of Shri A.L.Gavit, Extension Officer (Agri.) on Dt.30/06/2019.

By order and in the name of the Governor of Gujarat,

VANRAJSINH PADHARIYA,
Deputy Secretary to Government.



સત્યમેવ જયતે

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

THURSDAY JULY 11, 2019/ASADHA 20, 1941

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.**

BY THE DEVELOPMENT COMMISSIONER, GUJARAT STATE, GANDHINAGAR

Notification

No:KPV/2/SPN/P.4/ : Whereas in the opinion of the the Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar **Bamathiya** Village Panchayat in **Jamjodhapur** Taluka of **Jamnagar** District has failed to its primary duties imposed on it under the provisions of the Gujarat Panchayats Act, 1993.

And whereas an opportunity was given to the said village panchayat to render an explanation as to why action should not be taken against it under Section 253 of the said Act by giving show cause notice.

And whereas the said Village Panchayat has failed to render any satisfactory explanation against the proposed action.

And whereas the General Meeting of District Panchayat **Jamnagar**, has empowered the District Development Officer to opined to dissolve village panchayat vide its resolution No.13 dated 23/2/2016 under section 253 of the said Act in this context, DDO **Jamnagar** vide his letter dated 6/6/2019 has recommended to dissolve the **Bamathiya** Village Panchayat.

After careful consideration of the records and representations made in this case, I have come to the conclusion that the said Village Panchayat is incompetent to perform the duties and functions imposed on it.

Now, therefore, in exercise of the powers under sub-section (1) of the section 253 of the Gujarat Panchayats Act, delegated to the Development Commissioner under the Govt. Notification Panchayat and Rural Housing Department No.KP/191 of 1994/DEL/1094/1246/J dated 26th July, 1994, I, **Nalin Thaker**, IAS Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar hereby dissolve **Bamathiya** Village Panchayat from the date of publication of this notification in the Government Gazette. The detailed order analyzing the reasons is issued seperately.

NALIN THAKER,
Development Commissioner
Gujarat State, Gandhinagar.

Gandhinagar
Date : 6/7/2019.
I-A-Ex. 28

વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર દ્વારા.

જાહેરનામું

ક્રમાંક : કપવ/૨/પદ્ય/પં.૪/ : સબબ કે, વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગરના અભિપ્રાય મુજબ જામનગર જિલ્લાના જામજોધપુર તાલુકાની બમથીયા ગ્રામ પંચાયતે સને : ૧૯૮૩ ના ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ મુજબ તેની ઉપર નાંખવામાં આવેલી ફરજો બજાવવામાં દુરાગ્રહપૂર્વક કસૂર કરેલ છે.

અને સબબ કે, ઉક્ત અધિનિયમની કલમ-૨૫૩ અન્વયે તેની સામે પગલાં શા માટે ન લેવા તે અંગે ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતને ખુલાસો રજૂ કરવાની તક આપવામાં આવેલ હતી.

અને સબબ કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતે આ અંગે કોઈ સંતોષકારક ખુલાસો રજૂ કરેલ નથી.

અને સબબ કે, જિલ્લા પંચાયત જામનગરની તારીખ : ૨૩/૨/૨૦૧૬ ની સામાન્ય સભાના ઠરાવ નં. ૧૩ થી સદરહુ ધારાની કલમ-૨૫૩ અન્વયે અભિપ્રાય આપવાના અધિકારો જિલ્લા વિકાસ અધિકારીને સુપ્રત કરેલ છે. સુપ્રત થયેલ અધિકારની રૂએ જિલ્લા વિકાસ અધિકારીશ્રીએ બમથીયા ગ્રામ પંચાયતનું વિસર્જન કરવા તેમના તા. ૬/૬/૨૦૧૮ ના પત્રથી અભિપ્રાય આપેલ છે.

હું ગુણદોષ તપાસી એવા તારણ ઉપર આવ્યો છું કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયત વહીવટ કરવાને અસમર્થ છે. તેથી ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ-૧૯૮૩ ની કલમ-૨૫૩ ની પેટા કલમ-૧ અન્વયેની સત્તાઓ જે સરકારશ્રીના પંચાયત અને ગ્રામ ગૃહ નિર્માણ વિભાગના જાહેરનામા ક્રમાંક : કેપી/૧૮૧/ઓફ/૧૯૮૪/ડીઈએલ/૧૦૮૪/૧૨૪૬/જે, તારીખ: ૨૬/૭/૧૯૮૪ થી વિકાસ કમિશનરને સુપ્રત કરવામાં આવી છે, તેની રૂએ હું નલિન ઠાકર, આઈ.એ.એસ. વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર આથી આ જાહેરનામું રાજ્યપત્રમાં પ્રસિધ્ધ થયાની તારીખથી બમથીયા ગ્રામ પંચાયતનું વિસર્જન કરું છું. તેમજ આ અંગે વિગતવાર છણાવટ કરતો અલગ આદેશ કરવામાં આવે છે.

નલિન ઠાકર,

વિકાસ કમિશનર,

ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર.

ગાંધીનગર,

તા.૬/૭/૨૦૧૮



सत्यमेव जयते

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY
PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

MONDAY, AUGUST 5, 2019/ SRAVANA 14, 1941

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local
Fund Audit Acts.**

URBAN DEVELOPMENT AND URBAN HOUSING DEPARTMENT

NOTIFICATION

Sachivalaya, Gandhinagar, 5th August, 2019.

Gujarat Municipalities Act, 1963

No. KV-106/2019/EST/122018/1628-R:- In exercise of the powers conferred by sub-section (2) of section 47A of the Gujarat Municipalities Act, 1963 (Guj.34 of 1964), the Government of Gujarat hereby makes the following rules further to amend the Chief Officer, Class III, in the Gujarat State Municipals Chief Officers' Service (Departmental Examination) Rules, 2018, namely:-

1. These Rules may be called the Chief Officer, Class III in the Gujarat State Municipals Chief Officers' Service (Departmental Examination) (2nd Amendment) Rules, 2019.
2. In the Chief Officer, Class III, in the Gujarat State Municipals Chief Officers' Services (Departmental Examination) Rules, 2018 (hereinafter referred to as "the said rules"), in rule 5, in sub-rule (2), for the words and letters "except Papers IV and V" the words and letters "except Paper V" shall be substituted.
3. In the said rules, for APPENDIX A, the following APPENDIX A shall be substituted, namely:-

“APPENDIX A*(See rule 5)***Syllabus for the Departmental Examination of Chief Officer, Class III.**

Paper-I Departmental Acts and Rules (With Book) Duration: Three Hours		100 Marks
	<p>(1) Gujarat Municipalities Act, 1963 and the Rules made thereunder relating to Election, Formation of different Committees their powers and duties; control over municipalities by Chief Officer, Collector, Regional Commissioner, Municipalities, Commissioner, Municipalities Administration and the State Government - Powers, duties and responsibilities of Officers, Urban Management (including various schemes) and Service Delivery to Citizens.</p> <p>(2) Gujarat Town Planning and Urban Development Act, 1976 and the Rules made thereunder: Development control and Building bye- laws - Fire safety - sewerage and drainage - ecological and Environmental factors - Planning of Utilities Services.</p> <p>(3) The Gujarat Municipal Finance Board Act, 1979.</p> <p>(4) Gujarat Housing Board Act, 1961.</p> <p>(5) The Real Estate (Regulation and Development) Act, 2016.</p>	
Paper II Constitution of India and other Acts (with Book) Duration: Three Hours		(Total 100 Marks)
	<p>(A) Constitution of India with reference to: -</p> <p>(1) Provisions regarding Municipalities, made vide 74th Amendment in the Constitution;</p> <p>(2) Fundamental Rights;</p> <p>(3) Industrial Tribunal, High Court and Supreme Court;</p> <p>(4) Election Commission;</p> <p>(5) Finance Commission.</p>	50 Marks
	<p>(B) Provisions of following other Act concerning to Municipalities:</p> <p>(1) The Industrial Disputes, Act 1947.</p> <p>(2) The Gujarat Shops and Establishment Act, 1948.</p> <p>(3) The Registration of Births and Death Act, 1969.</p> <p>(4) The Minimum Wages Act, 1948 and the Minimum Wages (Gujarat) Rules of 1961.</p> <p>(5) The Gujarat Fire Prevention and Life Safety Measures Act, 2013.</p> <p>(6) The Prohibition of Employment as Manual Scavengers and their Rehabilitation Act, 2013 and the rules made thereunder.</p>	50 Marks
Paper -III Service Matters and Office Procedure (With Book) Duration: Three Hours		100 Marks
	1. Gujarat Civil Services (Conduct) Rules, 1971 and the Gujarat Civil Services (Discipline and Appeals) Rules, 1971.	

	2. The Right to Information Act, 2005 and Rules made thereunder. 3. Manual of Office Procedure, (Non Secretariat). 4. Provisions of roster (how to prepare and maintain roster register, allocation of roster points). 5. The Prevention of Corruption Act, 1988. 6. Filing and Record Management.	
Paper -IV Financial Matters (with book) Duration: Two Hours (O.M.R. Test)		100 Marks
	1. The Gujarat Financial Rules, 2002. 2. The Contributory Provident Fund Rules, 1963 and (Bombay) General Provident Fund Rules, 1936. 3. The Gujarat Civil Services Rules, 2002 (Vol. I to VIII) 4. Bombay Municipal Account Code, 1947. 5. The Gujarat Treasury Rules, 2000. 6. The Bombay Contingency Expenditure Rules, 1959. 7. Property Tax and Scientific Assessment of Taxation, Local Fund Audit Act, 1963.	
Paper -V (Without Book) Gujarati and English Language Duration Three Hours		100 Marks
	1. Essay in English and Gujarati;	15 Marks
	2. High Court Matters - Preparation of Para-wise remarks and drafting of 'Speaking Orders';	20 Marks
	3. English Grammar and Gujarati Grammar;	30 Marks
	4. Precise Writing;	15 Marks
	5. Translation in English and Gujarati both;	10 Marks
	6. Administrative Vocabulary - Gujarati - English and its Usage.	10 Marks.”

By order and in the name of the Governor of Gujarat,

MANOJ VAGH,
Under Secretary to Government.



सत्यमेव जयते

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

WEDNESDAY AUGUST 7, 2019/SRAVANA 16, 1941

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.**

PANCHAYATS, RURAL HOUSING AND RURAL DEVELOPMENT DEPARTMENT,

Notification

Sachivalaya, Gandhinagar, 30th July, 2019.

GUJARAT PANCHAYATS ACT, 1993.

No. KP/12 /of 2019 PRR/1196/1/Kh :- In exercise of the powers conferred by sub-section (5) of section 227 read with section 274 of the Gujarat Panchayats Act, 1993 (Guj.18 of 1993), the Government of Gujarat hereby makes the following rules further to amend the Gujarat Panchayats Services Classification and Recruitment (General) Rules, 1998, namely:-

- (1). These rules may be called the Gujarat Panchayats Services Classification and Recruitment (General) (Amendment) Rules, 2019.
- (2). They shall be deemed to have come into force from the 14th January, 2019.
- In the Gujarat Panchayats Services Classification and Recruitment (General) Rules, 1998, (hereinafter referred to as "the said rules"), in rule 2, in sub-rule (I) after clause (C), the following clause shall be inserted, namely:-

"(C-i) Economically Weaker Sections" means such Citizens/persons as are determined by the State Government as Economically Weaker Sections by the Government Resolution, Social Justice and Empowerment Department, No: EWS/122019/45903/A, dated the 23rd January, 2019.

- In the said rules, in rule 8 in sub-rule (2), for the words "Scheduled Tribes, Socially and Educationally Backward Classes", the words "Scheduled Tribes, Socially and Educationally Backward Classes, Economically Weaker Sections" shall be substituted:

4. In the said rules, in rule 13 (i) in the Title, for the words "Socially and Educationally Backward Class" the words "Socially and Educationally Backward Classes, Economically Weaker Sections" Shall be substituted.
- (ii). in sub-rule (2), for the words "Socially and Educationally Backward Class", the words "Socially and Educationally Backward Classes and Economically Weaker Sections" shall be substituted;
- (iii). in sub- rule (3), - (a) for the words "thirty Percent", Wherever they occur the words "thirty-three percent" shall be substituted; (b) after clause (c), the following clause shall be inserted, namely:-
- "(C-i) There shall be reserved in favour of women belonging to the Economically Weaker Sections thirty-three percent of the Posts reserved in favour of such sections of citizens,-"
- (C). in clause (d), for the words "Scheduled Tribes and Socially and Educationally Backward Classes", the words "Scheduled Tribes, Socially and Educationally Backward Classes and Economically Weaker Sections" shall be substituted.
5. In the said rules, in rule 2 2, in sub-rule (I) after clause (c), for the words "Scheduled Tribes, Socially and Educationally Backward Classes", the words "Scheduled Tribes, Socially and Educationally Backward Classes and Economically Weaker Sections" shall be substituted;

By order and in the name of the Governor of Gujarat,

M. G. BANDHIYA,

Deputy Secretary to Government.



सत्यमेव जयते

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY
PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

THURSDAY, AUGUST 8, 2019/ SRAVANA 17, 1941

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local
Fund Audit Acts.**

URBAN DEVELOPMENT AND URBAN HOUSING DEPARTMENT

NOTIFICATION

Sachivalaya, Gandhinagar, 8th August, 2019.

No. KV- 113 -2019-AMN-202000-7122-P:-WHEREAS, it is reported by the Municipal Commissioner, Ahmedabad Municipal Corporation and Ahmedabad Municipal Transport Service of the City of Ahmedabad likely to resort to strike;

AND WHEREAS, the Government of Gujarat is of the opinion that the stoppage or the cessation of the performance of any of the essential service mentioned in class I, II and III in chapter IV of Schedule-A of the Bombay Provincial Municipal Corporations Act, 1949 (hereinafter referred to as "the said Act") will be prejudicial to the safety of the maintenance of such services essential to the life of the community in the City of Ahmedabad.

NOW, THEREFORE, in exercise of the powers conferred by section 62 of the said Act, Government of Gujarat hereby declares that the emergency exists in the City of Ahmedabad and that in consequence thereof no member of the essential service mentioned in class-I, II and III in Chapter-IV of SCHEDULE-A to the said Act shall for the period of 180 days with effect from the date of issue this notification notwithstanding any law for the time being in force or any agreement;

- (a) Withdraw or absent himself from his duties except in the case of illness or accident disabling him from the discharge of his duties or,
- (b) Neglect or refuse to perform his duties or willfully perform them in a manner which in the opinion of the Municipal Commissioner of the City of Ahmedabad and Transport Manager of Ahmedabad Municipal Transport Service is inefficient.

By order and in the name of the Governor of Gujarat,

ANAND ZINZALA,
Joint Secretary to Government,



સત્યમેવ જયતે

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

TUESDAY AUGUST 20, 2019/SRAVANA 29, 1941

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.

શિક્ષણ વિભાગ

જાહેરનામું

સચિવાલય, ગાંધીનગર, ૨૦મી ઓગસ્ટ, ૨૦૧૯

વંચાણે લીધા: શિક્ષણ વિભાગના તા.૧૬/૦૨/૨૦૧૭ના સરખા ક્રમાંકના જાહેરનામું

ક્રમાંક: ૬૧/૭૫/નશમ/૧૦૨૦૧૭/દરખ.-૩/ચ.- રાજ્યની જમનગર મહાનગરપાલિકાની નગર પ્રાથમિક શિક્ષણ સમિતિના કુલ ૧૫ સદસ્યોની નિમણુંક શિક્ષણ વિભાગના વંચાણે લીધેલ તા.૧૬/૦૨/૨૦૧૭ના જાહેરનામાથી રાજ્યપત્રમાં પ્રસિદ્ધ કરવામાં આવેલ છે. સદરહું ચૂંટાયેલ સભ્યો ક્રમ ૧ થી ૧૨ પૈકીના ક્રમ ૪ પરના સભ્યશ્રી સાલુદ મામદભાઈ છાંટબારજી તા.૩૧/૦૧/૨૦૧૯ ના રોજ અવસાન થતા સદરહું ખાલી જગ્યા પર શ્રી બારડ આકાશ ડોલરભાઈ બિન હરીફ ચૂંટાતા મુંબઈ પ્રાથમિક શિક્ષણ નિયમો-૧૯૪૯ના નિયમ-૮ અન્વયે રાજ્યપત્રમાં આથી પ્રસિદ્ધ કરવામાં આવે છે.

ચૂંટાયેલ સદસ્ય:-

ક્રમ સદસ્યનું નામ

(૧) શ્રી બારડ આકાશ ડોલરભાઈ

ગુજરાતના રાજ્યપાલશ્રીના હુકમથી અને તેમના નામે,

જબરેશ્વર દવે,

સરકારના ઉપ સચિવ.



सत्यमेव जयते

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY
PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX] WEDNESDAY, SEPTEMBER 11, 2019/BHADRA 20, 1941

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local
Fund Audit Acts.

ગાંધીનગર મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેશન, ગાંધીનગર

તા.૨૯મી ઓગષ્ટ, ૨૦૧૮.

જાહેરનામું

ક્રમાંક: ગાં.મ.ન.પા/૫૬૮/૮૮૧૭/૨૦૧૮- ધી ગુજરાત મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેશન એક્ટ, ૧૯૪૮ ની કલમ ૪૫૫ ની પેટા કલમ (૧) અન્વયે કલમ (એ) (૧) તથા ગુજરાત સરકારશ્રીના શહેરી વિકાસ વિભાગના પત્ર ક્રમાંક:પરચ/૧૦૨૦૧૮/૫૨૪૭/પી ને ધ્યાને લેતાં મ્યુનિસિપલ સદસ્યોને ભથ્થું આપવા અંગેના નિયમો ઘડવામાં આવેલા છે જે નીચે મુજબ છે.

૧. ટુંકી સંજ્ઞા:

૧. આ નિયમોને ગાંધીનગર મહાનગરપાલિકા સદસ્યોના ભથ્થા અંગેના નિયમો ૨૦૧૮ કહેવાશે.

૨. આ નિયમો તા.૦૧/૦૪/૨૦૧૮ થી અમલમાં આવશે.

૨. સદસ્યોને ચુકવવાના ભથ્થાં:

નિયમ ક્રમાંક: ૩ (અ)

પ્રત્યેક સદસ્યોને તા.૦૧-૦૪-૨૦૧૮ થી અમલમાં આવે તે રીતે વિવિધ કાયદેસર નિમાયેલ સમિતીઓની અને મ્યુનિસિપલ સામાન્ય સભા કે જેમાં કોરમ થયું હોય અને જેમાં કાર્યવાહી થઈ હોય તેવી પ્રત્યેક મીટીંગમાં સદસ્ય હાજર રહેલ હોય તેવી મીટીંગ દીઠ રૂ.૫૦૦/- લેખે ભથ્થું અપાશે, પણ આવું ભથ્થું માસિક રૂ.૨૫૦૦/- થી વધશે નહિ.

૩. માનદ વેતન:

નિયમ ક્રમાંક: ૩ (બ)

૧. દરેક મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેટરશ્રીને તા.૦૧-૦૪-૨૦૧૮ થી (પ્રથમ બેઠક મળ્યેથી) તે રીતે માસિક રૂ.૭,૦૦૦/- લેખે માનદ વેતન આપવામાં આવશે.
૨. માનદ વેતન કેલન્ડર માસના અંતે ચુકવવામાં આવશે.
૩. જો મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેટરશ્રી પોતાની જગ્યા પરથી રાજીનામું આપે અથવા પોતાના હોદ્દા માટે ગેરલાયક ઠરે તો જે તે દિવસથી માનદ વેતન ચુકવવામાં આવશે નહિ.
૪. મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેટરશ્રીને માનદ વેતન તેઓશ્રી કોર્પોરેટર છે તેટલા સમયમાં ચુકવવામાં આવશે.

૪. ટેલીફોન ભથ્થું:

નિયમ ક્રમાંક: ૩ (ક)

૧. દરેક મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેટરશ્રી માસિક રૂ. ૧૦૦૦/- ટેલીફોન, પોસ્ટેજ વગેરે ખર્ચ માટે ટેલીફોન ભથ્થું આપવામાં આવશે.
૨. ટેલીફોન ભથ્થું કેલન્ડર માસના અંતે ચુકવવામાં આવશે.
૩. મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેટરશ્રીએ તેમના નિવાસસ્થાન/કચેરીમાં ટેલીફોન સુવિધા ધરાવતા હોઈ તો ટેલીફોનખર્ચના વાઉચર્સ બનાવવાની જરૂરીયાત રહેશે નહીં.

૫. સ્ટેશનરી ભથ્થું:

નિયમ ક્રમાંક: ૩ (ડ)

૧. દરેક મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેટરશ્રીને માસિક રૂ. ૧૫૦૦/- સ્ટેશનરી ભથ્થું આપવામાં આવશે.
૨. સ્ટેશનરી ભથ્થું કેલન્ડર માસના અંતે ચુકવવામાં આવશે.
૩. દરેક મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેટરશ્રીએ સ્ટેશનરી ભથ્થું મેળવવા અર્થે વાઉચર બનાવવાની જરૂરીયાત રહેશે નહિ.

એસ. કે. લાંગા (આઈ.એ.એસ.),
મ્યુનિસિપલ કમિશનર,
ગાંધીનગર મહાનગરપાલિકા.



સત્યમેવ જયતે

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

TUESDAY SEPTEMBER 24, 2019/ ASVINA 2, 1941

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.**

BY THE DEVELOPMENT COMMISSIONER, GUJARAT STATE, GANDHINAGAR

Notification

No. KPV/ 3 /SPN/P.4/: Whereas in the opinion of the the Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar **Tatam** Village Panchayat in **Gadhada** Taluka of **Botad** District has failed to its primary duties imposed on it under the provisions of the Gujarat Panchayats Act, 1993.

And whereas an opportunity was given to the said village panchayat to render an explanation as to why action should not be taken against it under Section 253 of the said Act by giving show cause notice.

And whereas the said Village Panchayat has failed to render any satisfactory explanation against the proposed action.

And whereas the Executive Meeting of District Panchayat, **Botad** has opined to dissolve the said village panchayat vide its resolution No. 154 dated 11/7/2019.

After careful consideration of the records and representations made in this case, I have come to the conclusion that the said Village Panchayat is incompetent to perform the duties and functions imposed on it.

Now, therefore, in exercise of the powers under sub-section (1) of the section 253 of the Gujarat Panchayats Act, delegated to the Development Commissioner under the Govt. Notification Panchayat and Rural Housing Department No. KP/191 of 1994 / DEL/ 1094/ 1246/ J dated 26th July, 1994, I, **Mukesh Thakkar**, IAS Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar hereby dissolve **Tatam** Village Panchayat from the date of publication of this notification in the Government Gazette. The detailed order analyzing the reasons is issued separately.

Gandhinagar
Date : 24/9/2019.

MUKESH THAKKAR,
Development Commissioner,
Gujarat State, Gandhinagar.

વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર દ્વારા.

જાહેરનામું

ક્રમાંક : કપવ/ ૩ /૫૬૪/પં.૪/

સબબ કે, વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગરના અભિપ્રાય મુજબ બોટાદ જિલ્લાના ગઢડા તાલુકાની ટાટમ ગ્રામ પંચાયતે સને : ૧૯૮૩ ના ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ મુજબ તેની ઉપર નાંખવામાં આવેલી ફરજો બજાવવામાં દુરાગ્રહપૂર્વક કસૂર કરેલ છે.

અને સબબ કે, ઉક્ત અધિનિયમની કલમ-૨૫૩ અન્વયે તેની સામે પગલાં શા માટે ન લેવા તે અંગે ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતને ખુલાસો રજૂ કરવાની તક આપવામાં આવેલ હતી.

અને સબબ કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતે આ અંગે કોઈ સંતોષકારક ખુલાસો રજૂ કરેલ નથી.

અને સબબ કે, જિલ્લા પંચાયત બોટાદની તારીખ : ૧૧/૭/૨૦૧૯ ની કારોબારી સમિતિના ઠરાવ નં. ૧૫૪ થી સદરહુ ગ્રામ પંચાયતનું વિસર્જન કરવા અભિપ્રાય આપેલ છે.

હું ગુણદોષ તપાસી એવા તારણ ઉપર આવ્યો છું કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયત વહીવટ કરવાને અસમર્થ છે. તેથી ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ-૧૯૮૩ ની કલમ-૨૫૩ ની પેટા કલમ-૧ અન્વયેની સત્તાઓ જે સરકારશ્રીના પંચાયત અને ગ્રામ ગૃહ નિર્માણ વિભાગના જાહેરનામા ક્રમાંક : કેપી/૧૯૧/ઓફ/૧૯૮૪/ડીઈએલ/૧૦૮૪/૧૨૪૬/જે, તારીખ: ૨૬/૭/૧૯૮૪ થી વિકાસ કમિશનરને સુપ્રત કરવામાં આવી છે, તેની રૂએ હું મુકેશ ઠક્કર, આઈ.એ.એસ. વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર આથી આ જાહેરનામું રાજ્યપત્રમાં પ્રસિધ્ધ થયાની તારીખથી ટાટમ ગ્રામ પંચાયતનું વિસર્જન કરું છું. તેમજ આ અંગે વિગતવાર છણાવટ કરતો અલગ આદેશ કરવામાં આવે છે.

મુકેશ ઠક્કર,

વિકાસ કમિશનર,

ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર.

ગાંધીનગર,

તા.૨૪/૯/૨૦૧૯



सत्यमेव जयते

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

MONDAY, SEPTEMBER 30, 2019/ ASVINA 8, 1941

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local
Fund Audit Acts.**

URBAN DEVELOPMENT AND URBAN HOUSING DEPARTMENT

NOTIFICATION

Sachivalaya, Gandhinagar, 30th September, 2019.

No. KV- 142 of 2019-NPL-102019-2725-M:- The Fourteenth Finance Commission has recommended that the Local Bodies should put in a place a system of benchmarking for four basic services, i.e. water supply, sewerage, solid waste management and storm water drainage. To fulfill the condition of Fourteenth Finance Commission, it is necessary for Municipalities to notify every year the targets with respect to the above services to be achieved by the end of next fiscal year.

The Service Level Benchmarking with respect to the four basic services, i.e. water supply, sewerage, solid waste management and storm water drainage of Municipal Corporation and Municipalities for the year 2019-20 are shown in the Annexure appended with this notification.

By order and in the name of the Governor of Gujarat,

MANOJ VAGH,

Under Secretary to Government

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Ahmedabad

District :Ahmedabad

Municipal Corporation

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	98	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	142	150
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	22	17
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.5	3.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	96	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	97	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	58	80
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	67	70
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	94	100
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	94	100
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	95	100
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	90	100
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	12	20
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	93	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	14	25
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	26	35
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	10	15
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	31	60
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	67	75
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	31	50
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Bhavnagar

District :Bhavnagar

Municipal Corporation

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	100	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	160	165
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	0	2
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	15	15
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.65	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	81	90
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	41	50
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	54	60
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	88	90
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	60	65
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	82	90
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	0	10
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	98	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	10
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	7	20
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	3	65
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	84	90
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	66	70
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	35	40
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	22	10
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Gandhinagar

District :Gandhinagar

Municipal Corporation

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	98	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	259	260
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.5	2.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	9	10
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	65	75
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	98	100
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	165	170
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	6	10
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	5	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	82	90
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	47	55
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	92	100
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	52	70
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	10	20
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	38	45
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	81	85
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	18	14
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Jamnagar

District :Jamnagar

Municipal Corporation

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	95	98
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	129	135
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	0	10
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	16	15
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.35	0.4
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	71	80
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	82	90
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	39	50
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	45	55
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	52	65
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	0	15
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	82	90
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	80	95
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	42	60
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	47	55
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	17	25
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	47	55
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	0	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Junagadh

District :Junagadh

Municipal Corporation

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	54	60
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	73	80
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.37	0.6
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	17	30
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	42	50
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	30
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	6	15
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	68	75
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	60	65
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	9	15
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	6	4
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Rajkot

District :Rajkot

Municipal Corporation

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	87	95
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	125	135
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	0	10
1.4	Extent of non revenue water (NRW) બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.33	0.4
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	63	90
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	99	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	28	40
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	55	60
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	60	90
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	60	75
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	124	125
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	96	100
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	3	10
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	90	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	0
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	80	100
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	23	35
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	6	30
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	17	65
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	50	60
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	3	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	3	2
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Surat

District :Surat

Municipal Corporation

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	98	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	147	150
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	11	15
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	4.0	5.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	95	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	204	100
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	82	90
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	100	100
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	99	100
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	129	100
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	92	93
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	4	8
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	67	100
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	86	95
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	86	100
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	75	80
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	25	35
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	149	100
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	88	90
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	69	70
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	54	40
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Vadodara

District :Vadodara

Municipal Corporation

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	99	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	177	178
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	7	20
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	27	26
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.0	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	88	95
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	89	95
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	95	98
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	68	80
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	68	80
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	91	100
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	2	5
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	132	135
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	99	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	87	95
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	2	5
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	42	50
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	25	35
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	86	95
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	28	30
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	7	4
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Amreli

District :Amreli

Class A

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	91	95
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	107	115
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	21	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.0	1.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	96	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	75	85
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	66	70
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	6	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	11	20
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	57	60
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	23	25
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	14	10
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Anand

District :Anand

Class A

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	60	65
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	74	80
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	22	20
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	3.0	3.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	45	55
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	77	85
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	34	45
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	28	35
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	82	90
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	9	15
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	73	90
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	20	30
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	1	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Bharuch

District :Bharuch

Class A

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	81	85
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	171	175
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	0
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	4.0	4.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	96	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	99	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	22	30
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	72	80
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	NA
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	56	60
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	98	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	18	25
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	6	15
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	76	80
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	5	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	15	10
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Bhuj

District :Kutch

Class A

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	85	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	129	135
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	17
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.5	0.6
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	48	75
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	42	55
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	57	85
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	57	85
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	99	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	53	70
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	7	50
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	33	50
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	2	5
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	6	4
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Botad

District :Botad

Class A

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	59	70
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	70	80
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	20
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.67	0.8
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	93	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	99	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	41	50
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	40	50
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	50	55
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	25
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	68	85
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	99	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	35	40
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	20
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	15
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	43	55
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	53	60
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	85	100
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Deesa

District :Banaskantha

Class A

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	83	90
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	135	140
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	5
1.4	Extent of non revenue water (NRW) બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	23	21
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.5	1.7
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	35	45
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	65	80
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	15
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	10
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	2	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	10
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	10
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	29	35
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	72	80
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	0	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	3	2
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Gandhidham

District :Kutch

Class A

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	61	75
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	92	110
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	29	20
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.67	1.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	99	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	36	75
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	62	75
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	100	100
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	80	100
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	10
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	17	35
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	54	75
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	14	25
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	90	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	22	75
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	2	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Godhara

District :Panchmahal

Class A

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	70	85
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	114	130
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.0	2.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	41	100
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	62	80
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	65	75
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	1	20
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	28	40
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	96	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	58	75
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	4	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	3	1
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Gondal

District :Rajkot

Class A

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	83	90
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	93	100
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	17	16
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.12	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	54	100
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	74	100
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	40
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	5	15
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	10
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	11	30
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	96	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	89	95
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	9	15
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Jetpur

District :Rajkot

Class A

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	80	90
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	96	100
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	17
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.15	0.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	39	50
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	90	100
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	14	100
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	2	20
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	10
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	60	70
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	31	55
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	80	90
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	0	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Kalol

District :Gandhinagar

Class A

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	74	85
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	105	120
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	23	20
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.0	2.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	95	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	37	50
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	66	75
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	81	90
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	83	90
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	51	80
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	98	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	65	75
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	1	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	37	65
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	23	30
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	64	75
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	2	5
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	6	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Mehsana

District :Mehsana

Class A

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	68	85
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	110	120
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.5	2.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	31	90
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	81	95
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	21	30
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	28	40
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	94	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	84	95
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	25	45
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	76	100
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	20	30
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	21	12
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Morbi

District :Morbi

Class A

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	50	65
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	130	135
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	30	22
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.0	2.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	25	40
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	50	55
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	71	80
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	53	65
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	99	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	29	50
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	16	25
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	45	50
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	35	45
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	1	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Nadiad

District :Kheda

Class A

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	100	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	95	100
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	11	10
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	3.0	3.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	53	60
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	77	80
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	67	75
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	68	75
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	270	290
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	0	10
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	32	40
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	99	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	91	95
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	11	20
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	10	35
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	10	15
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	67	100
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	19	25
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	2	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Navsari

District :Navsari

Class A

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	80	85
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	107	155
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	17
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.0	3.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	27	65
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	86	90
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શીયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શીયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	75	85
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	64	90
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	85	90
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	23	30
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	87	90
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	70	90
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	7	1
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Palanpur

District :Banaskantha

Class A

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	67	75
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	108	119
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.0	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	94	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	90	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	32	40
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	61	70
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	59	65
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	41	50
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	85	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	89	95
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	5
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	10	25
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	80	90
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	61	70
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	29	40
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	5	2
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Patan

District :Patan

Class A

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	100	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	123	135
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	18	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.0	1.3
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	47	65
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	73	80
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	49	65
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	55	65
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	53	65
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	83	90
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	20	30
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	96	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	61	70
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	2	5
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	9	5
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Porbandar

District :Porbandar

Class A

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	53	60
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	24	50
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	18	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.17	0.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	42	65
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	88	95
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	NA
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	69	80
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	96	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	60	100
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	2	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	5	15
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	73	85
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	77	100
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	2	1
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Surenranagar

District :Surenranagar

Class A

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	70	85
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	75	110
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	20
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	18	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.5	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	96	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	40	55
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	28	35
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	5	15
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	20
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	20
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	8	15
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	96	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	51	65
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	29	35
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	4	2
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Valsad

District :Valsad

Class A

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	77	85
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	134	140
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	22	21
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.0	3.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	87	90
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	97	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	51	80
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	91	95
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	40	50
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	69	85
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	50	75
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	86	95
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	15	30
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	93	100
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	69	85
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	10	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Vapi

District :Valsad

Class A

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	82	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	115	130
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.0	2.1
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	43	50
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	94	95
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શીયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શીયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	11	15
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	99	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	10
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	20	25
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	0	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	19	30
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	88	100
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	95	100
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	8	4
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Veraval

District :Gir Somnath

Class A

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	51	65
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	134	140
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	22	20
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.33	1.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	32	40
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	66	80
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	5
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	5
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	5
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	5
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	5
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	30	30
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	5
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	5
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	11	15
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	69	90
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	0	5
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Anjar

District :Kutch

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	62	85
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	80	85
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	16	15
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.37	0.6
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	97	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	85	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	47	55
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	59	70
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	37	50
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	52	75
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	52	75
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	ND	ND
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	100	100
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	16	35
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	98	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	67	80
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	20	55
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	66	75
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	3	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	10	5
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :- Ankleshwar

District : Bharuch

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	89	95
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	134	140
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	0
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	17	16
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.5	3.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	25	30
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	74	85
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	75	100
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	35	45
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	0
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	0
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	0
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	29	35
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	97	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	76	80
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	98	100
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	12	20
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	67	75
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	7	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	1	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Bardoli

District :Surat

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	76	90
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	122	135
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	4.0	4.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	36	50
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	75	80
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શીયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શીયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	65	75
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	39	60
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	91	100
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	20
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	9	20
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	48	85
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	2	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	6	2
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Bilimora

District :Navsari

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	60	65
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	96	115
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.5	2.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	43	60
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	87	95
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	9	15
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	102
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	91	95
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	20
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	35
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	9	20
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	86	90
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	33	40
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Bopal_Ghuma

District :Ahmedabad

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	98	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	114	140
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	14	12
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.0	3.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	29	40
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	50	75
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	77	100
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	78	90
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	ND	ND
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	ND	ND
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	0	10
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	15
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	22	45
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	62	90
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	100	100
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	6	2
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Borsad

District :Anand

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	86	90
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	129	135
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	30	28
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.5	3.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	47	55
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	66	75
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	56	65
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	0
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	20	30
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	69	80
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	25	45
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	70	80
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	54	60
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Dabhoi

District :Vadodara

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	100	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	125	130
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	18	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.5	1.6
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	38	45
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	68	80
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	79	85
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	50
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	21	30
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	70	85
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	6	15
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	66	80
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	69	80
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Dahod

District :Dahod

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	59	65
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	112	135
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	18	14
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.0	2.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	27	70
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	77	100
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	6	25
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	88	95
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	19	40
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	79	95
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	13	20
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	4	1
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Dholka

District :Ahmedabad

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	83	90
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	78	85
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	0
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	25	22
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.25	1.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	91	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	91	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	28	35
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	57	60
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	61	70
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	0
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	5	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	90	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	48	52
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	0
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	59	60
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	96	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	66	75
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	69	75
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Dhoraji

District :Rajkot

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	78	85
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	86	100
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	16	13
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.67	1.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	94	95
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	99	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	43	55
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	38	55
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	38	65
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	0	10
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	16	20
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Dhrangadhra

District :Surendranagar

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	86	95
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	98	100
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.0	1.2
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	48	70
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	65	85
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	22	45
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	5
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	5
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	19	35
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	62	75
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	8	15
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Halol

District :Panchmahal

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	45	60
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	58	70
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.0	1.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	28	35
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	63	80
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	41	50
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	0
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	36	45
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	2	5
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	14	20
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	74	80
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	9	15
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	2	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Himmatnagar

District :Sabarkantha

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	75	85
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	92	115
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા))	20.0%	15	14
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.5	2.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	91	95
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	63	70
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	66	85
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	73	80
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	78	85
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	209	240
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	0	10
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	41	50
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	87	90
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	14	25
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	65	75
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	22	30
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	76	90
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	54	60
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Kadi

District :Mehasana

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	100	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	141	150
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.0	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	98	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	53	60
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	79	85
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	71	80
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	0
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	10
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	68	80
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	75	85
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	10
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	17	20
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	79	90
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	96	100
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	7	4
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Keshod

District :Junagadh

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	72	75
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	82	90
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.0	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	95	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	95	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	24	30
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	75	80
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	70	80
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	10
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	11	15
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	10
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	10
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	3	5
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	83	100
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	38	50
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	2	1
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Khambhat

District :Anand

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	80	85
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	129	135
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	14	13
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	3.0	3.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	38	45
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	68	70
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	97	100
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	47	50
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	99	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	69	75
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	46	50
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	66	70
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	3	5
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	1	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Mahuva

District :Bhavnagar

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	76	85
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	119	125
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.0	1.1
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	96	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	98	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	24	30
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	48	60
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	35	50
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	84	95
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	99	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	51	55
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	5
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	45	60
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	33	50
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	11	15
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Mandavi

District :Kutch

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	97	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	108	125
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.5	0.6
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	27	60
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	78	85
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	58	65
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	51	60
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	79	85
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	78	95
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	30	50
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	17	80
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	70	85
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	5	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Mangrol

District :Junagadh

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	73	80
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	70	80
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	24	23
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.27	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	99	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	81	100
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	30	45
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	50	80
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	8	15
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	17	30
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	0	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Modasa

District :Aravalli

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	86	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	126	135
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	18	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.75	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	96	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	98	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	24	40
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	80	85
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	8	20
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	99	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	17	25
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	34	80
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	8	25
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	74	80
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	28	35
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Okha

District :Dwarka

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	76	86
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	35	40
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	14	13
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.17	0.3
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	77	85
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	54	60
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	NA
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	29	40
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	11	25
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	27	50
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	0	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	6	5
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	37	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Palitana

District :Bhavnagar

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	68	80
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	153	155
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	22	21
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.0	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	92	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	10	45
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	67	85
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	71	85
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	73	100
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	37	65
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	89	95
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	2	5
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	33	45
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	10	15
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Petlad

District :Anand

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	97	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	126	135
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	15	15
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	5.0	5.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	99	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	30	50
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	66	75
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	22	35
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	20	25
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	10
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	35	45
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	99	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	64	90
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	100	100
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	84	95
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	3	20
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	67	80
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	3	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	2	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Sanand

District :Ahmedabad

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	84	90
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	109	135
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	23	22
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.0	2.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	99	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	19	45
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	70	80
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	25	45
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	53	65
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	71	80
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	17	25
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	62	70
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	26	35
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	2	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Savarkundla

District :Amreli

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	75	80
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	88	95
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.5	0.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	12	25
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	59	65
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	33	40
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	28	35
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	16	20
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	30	35
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	8	20
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	50	55
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	29	40
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	2	1
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Siddhpur

District :Patan

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	80	90
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	97	100
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.75	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	99	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	44	75
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	79	90
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	36	55
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	40	50
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	85	95
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	5
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	12	15
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	75	85
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	5	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	8	5
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Sihor

District :Bhavnagar

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	91	95
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	101	105
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.33	0.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	9	15
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	36	45
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	92	95
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	5	20
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	98	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	56	65
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	1	10
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	46	60
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	85	90
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Una

District :Gir Somnath

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	60	80
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	76	80
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.5	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	96	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	33	45
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	61	65
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	16	35
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	98	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	10
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	89	95
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	16	25
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	46	65
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	8	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	18	4
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Unjha

District :Mehasana

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	86	90
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	108	115
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	20
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.5	1.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	47	60
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	94	100
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	51	60
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	49	60
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	49	60
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	94	100
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	34	40
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	93	95
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	12	20
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	40	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Upleta

District :Rajkot

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	88	95
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	94	100
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	16	15
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.5	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	80	90
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	90	95
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	1	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	10
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	5	10
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	84	90
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	25	35
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	4	1
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Vadhvan

District :SurenDRanagar

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	78	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	99	135
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	23	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.43	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	96	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	99	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	33	65
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	41	65
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	27	40
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	15
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	15
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	15
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	25
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	91	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	50
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	45
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	4	15
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	66	95
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	5	25
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Vijalpore

District :Navsari

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	43	55
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	68	70
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	21	20
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.0	2.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	34	45
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	66	70
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	78	85
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	158	160
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	48	80
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	0
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	25	30
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	65	80
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	37	40
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Viramgam

District :Ahmedabad

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	82	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	110	130
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.45	2.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	88	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	83	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	22	40
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	46	80
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	78	90
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	20
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	5	20
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	96	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	59	80
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	24	40
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	45	55
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	10	20
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	4	1
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Visnagar

District :Mehasana

Class B

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	96	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	117	140
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	16	15
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.45	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	98	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	32	35
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	90	100
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	34	45
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	15	35
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	90	100
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	14	15
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	73	80
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	45	50
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Babra

District :Amreli

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	55	65
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	70	75
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.37	0.6
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	99	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	75	80
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	30	45
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	62	70
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	11	30
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	26	30
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	5	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Bagasra

District :Junagadh

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	88	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	79	90
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	17	16
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.0	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	35	50
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	63	70
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	62	70
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	25
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	15
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	99	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	20
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	83	100
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	3	10
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	61	80
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	0	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	2	1
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Balasinor

District :Mahi Sagar

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	97	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	82	95
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	16
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.0	3.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	97	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	40	65
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	28	45
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	38	75
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	88	90
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	86	95
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	28	45
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	40
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	8	20
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	31	50
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	27	30
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Bavla

District :Ahmedabad

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	88	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	135	145
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	16
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	3.0	3.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	97	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	97	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	23	35
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	56	90
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	7	20
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	90	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	20
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	50
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	11	18
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	94	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	69	75
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	5	15
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	4	1
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :- Bhachau

District : Kutch

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	87	95
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	80	95
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	14	14
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.75	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	98	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	27	35
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	35	45
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	82	100
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	10
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	20
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	99	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	20
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	48	60
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	13	20
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	10	20
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	34	45
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	2	5
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	4	2
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Chaklasi

District :Kheda

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	67	70
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	103	105
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	18	17
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	4.0	4.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	27	30
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	18	30
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	26	35
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	34	40
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	12	30
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	28	40
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	6	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Chhaya

District :Porbandar

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	38	50
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	56	67
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	30	29
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.5	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	34	50
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	62	75
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	4	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	0
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	4	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	20
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	10	40
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	47	55
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	1	3
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	2	1
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-ChhotaUdaipur

District :Chhota Udepur

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	72	80
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	168	170
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.0	2.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરીયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	36	55
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	77	80
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	62	65
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરીયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	43	60
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરીયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	69	85
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	6	6
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	1	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Dakor

District :Kheda

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	83	90
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	109	115
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.5	2.6
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	29	35
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	48	55
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	38	50
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	20
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	40	45
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	97	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	55	65
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	6	10
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	54	60
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	9	15
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Dehgam

District :Gandhinagar

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	96	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	139	140
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	25	20
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.5	1.6
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	98	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	24	40
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	75	80
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	31	50
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	32	45
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	70	80
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	55	60
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	68	70
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	74	85
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	46	55
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	2	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Dhandhuka

District :Ahmedabad

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	83	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	95	100
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	15
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.25	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	97	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	111	112
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	33	50
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શીયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શીયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	15
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	10
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	12	25
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	20
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	1	15
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	31	45
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	4	15
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	4	2
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Dhanera

District :Banaskantha

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	88	90
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	120	125
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	25	22
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.5	2.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	18	25
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	76	85
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	10	15
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	1	1
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	20	55
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	75	80
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	7	8
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	5	2
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Dhrol

District :Jamnagar

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	98	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	76	90
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	26	22
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.3	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	91	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	52	60
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	40	50
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	25	35
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	24	30
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	15
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	5
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	6	20
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	37	45
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	2	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	6	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Dwarka

District :Dwarka

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	58	75
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	59	70
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	20
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.37	0.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	93	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	45	65
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	81	92
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	NA
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	8	30
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	96	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	20
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	13	25
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	6	17
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	73	87
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	7	50
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	3	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Gadhda

District :Botad

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	80	90
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	92	110
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.0	1.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	96	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	98	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	59	65
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	48	60
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	79	90
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	81	90
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	19	30
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	98	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	53	60
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	29	40
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	29	40
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	11	20
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	79	90
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	12	20
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Gariyadhar

District :Bhavnagar

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	92	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	85	105
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.22	0.3
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરીયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	13	24
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	50	60
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	52	92
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	68	85
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરીયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	98	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	56	60
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	5
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	9	12
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરીયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	58	65
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	44	50
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	4	2
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Halvad

District :Morbi

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	64	85
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	113	115
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	23	16
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.0	2.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	67	80
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	49	80
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	19	25
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	20	35
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	0	10
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	16	60
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	5	1
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Idar

District :Sabarkantha

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	99	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	83	90
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.5	0.6
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	53	75
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	45	65
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	5	20
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	10
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	11	15
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	55	65
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	19	26
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	8	5
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Jafrabad

District :Amreli

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	76	85
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	86	100
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.17	0.3
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	91	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	ND	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	98	100
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	95	100
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	39	50
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	5	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	93	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	23	35
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	66	85
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	63	75
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Jambusar

District :Bharuch

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	82	85
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	79	85
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	0
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.0	2.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	97	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	108	109
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	26	30
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	36	50
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	0
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	101	102
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	99	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	24	40
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	0
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	18	20
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	31	40
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	14	15
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	5	4
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Jamjodhpur

District :Jamnagar

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	100	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	106	115
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	0
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.37	0.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	50	65
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	89	100
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	50	60
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	20
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	11	15
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	30
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	16	20
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	81	100
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	4	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Jasdan

District :Rajkot

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	83	90
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	89	95
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.25	0.4
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	97	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	35	45
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	44	50
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	34	45
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	6	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	99	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	13	25
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	6	10
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	60	70
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	3	5
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	2	1
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Jhalod

District :Dahod

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	94	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	107	115
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	21	20
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.37	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	95	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	97	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	23	25
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	55	60
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	10
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	3	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	10
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	11	15
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	56	75
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	6	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	1	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Kaalol

District :Panchmahal

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	76	85
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	74	80
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	24	20
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.0	2.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	31	40
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	61	70
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	20
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	37	45
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	95	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	9	15
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	24	35
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	33	45
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	55	65
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	10	20
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	8	2
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Kadodara

District :Surat

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	20	25
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	43	55
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	36	30
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	4.0	4.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	0	20
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	20
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	10	20
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	87	95
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	52	60
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	93	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	50	60
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	13	25
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	2	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	NO CT/PT	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Kalavad

District :Jamnagar

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	100	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	104	110
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	17	15
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.27	0.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	87	95
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	31	40
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	72	80
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	20
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	11	15
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	90	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	0
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	26	30
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	0	0
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	0	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Kansad

District :Surat

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	67	75
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	122	125
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	21	20
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	3.0	3.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	95	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	33	40
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	86	90
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	94	100
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	100
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	93	100
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	99	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	81	85
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	32	45
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	80	85
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	11	15
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	1	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Kapadvanj

District :Kheda

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	100	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	91	100
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	14	13
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.37	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	16	25
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	92	95
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	51	80
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	24	25
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	46	75
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	10	25
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	90	95
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	13	30
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Karamsad

District :Anand

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	79	85
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	103	115
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	18	17
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.0	2.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	56	65
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	52	65
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શીયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શીયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	80	82
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	15
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	74	80
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	63	70
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	15
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	13	20
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	52	60
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	5	20
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Karjan

District :Vadodara

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	100	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	148	155
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	17	15
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.5	2.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	37	45
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	57	70
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	71	85
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	0
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	54	60
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	52	70
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	15
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	12	30
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	68	80
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	80	90
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Khambhaliya

District :Dwarka

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	91	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	104	120
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	21	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.22	0.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	58	65
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	46	65
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	60
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	10
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	38	82
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	60
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	0
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	3	10
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	69	75
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	0	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	3	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Khed Brahma

District :Sabarkantha

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	89	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	111	120
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	22	20
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.45	0.6
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	81	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	37	50
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	81	90
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	54	60
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	10
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	17	45
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	13	35
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	76	85
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	3	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Khedra

District :Khedra

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	77	85
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	100	110
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	21	20
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.0	2.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	98	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	22	30
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	30	50
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શીયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શીયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	80	90
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	4	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	50
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	15	20
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	25	50
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	19	25
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Kodinar

District :Gir Somnath

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	84	90
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	50	55
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.37	0.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	97	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	34	40
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	52	60
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	22	80
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	5
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	0
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	3	10
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	78	85
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	4	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	32	10
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Lathi

District :Amreli

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	93	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	81	90
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.37	0.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	97	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	39	60
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	74	80
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	NA
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	19	25
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	99	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	46	50
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	4	10
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	68	80
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	16	20
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	6	3
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Limbdi

District :Surendranagar

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	83	90
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	92	110
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	16	15
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.5	2.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	94	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	28	50
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	51	80
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	2	6
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	92	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	10	20
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	75	80
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	6	20
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	53	80
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	21	35
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	4	2
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Lunavada

District :Mahi Sagar

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	96	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	123	140
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	18	15
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.75	1.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	29	80
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	74	90
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	18	75
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	20	65
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	57	60
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	23	45
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Manavadar

District :Junagadh

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	95	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	72	80
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	10
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.2	0.2
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	31	40
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	51	60
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	7	15
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	9	15
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	9	15
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	50	55
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	5	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	3	2
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Mansa

District :Gandhinagar

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	88	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	137	140
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	20
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	18	16
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.25	2.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	40	50
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	88	100
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	50	60
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	18	25
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	81	85
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	30
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	25
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	38	50
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	83	85
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	45	50
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Mehmadabad

District :Kheda

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	96	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	163	165
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.5	2.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	99	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	28	35
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	50	60
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	92	100
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	5
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	36	45
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	99	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	54	55
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	10	15
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	30	35
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	14	30
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	90	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	48	70
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	8	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	2	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Padra

District :Vadodara

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	84	95
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	151	160
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.0	2.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	97	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	39	45
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	83	90
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	56	70
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	47	60
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	38	50
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	98	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	87	95
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	15
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	10	30
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	84	90
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	6	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	2	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Pardi

District :Valsad

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	65	75
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	99	100
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	30	29
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	4.0	5.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	26	35
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	91	95
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	41	60
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	10
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	4	10
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	88	100
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	2	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	2	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Radhanpur

District :Patan

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	70	75
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	69	75
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	18	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.0	1.2
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	99	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	24	40
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	52	60
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	30
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	5	15
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	38	45
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	38	65
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	17	20
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	15	10
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Rajpipla

District :Narmada

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	84	90
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	111	125
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	12	11
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.5	1.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	48	60
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	79	90
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	7	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	94	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	79	90
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	0	0
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	3	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Rajula

District :Amreli

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	66	70
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	73	75
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	24	23
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.17	2.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	25	30
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	34	45
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	75	85
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	4	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	1	3
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	27	50
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	0	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	1	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Ranavav

District :Porbandar

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	38	55
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	44	75
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	49	47
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.5	0.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	ND	ND
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	40	50
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	42	50
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	NA
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	144	145
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	90	95
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	4	10
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	40	55
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	15	25
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Rapar

District :Kutch

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	94	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	94	100
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	24	20
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.5	0.7
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	79	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	30	40
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	46	60
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	45	60
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	20
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	6	20
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	32	50
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	14	30
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	42	60
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	4	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Sachin

District :Surat

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	85	90
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	42	50
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.0	2.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	89	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	62	90
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	75	90
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શીયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શીયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	96	100
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	77	80
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	92	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	10
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	26	50
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	91	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	86	90
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	54	75
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Salaya

District :Dwarka

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	75	85
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	87	100
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.0	1.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	99	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	63	75
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	53	85
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	50
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	50
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	5	25
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	50
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	15
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	6	30
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	50	70
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	14	35
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	3	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Sikka

District :Jamnagar

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	61	70
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	75	90
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.2	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	39	50
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	33	50
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	76	90
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	63	80
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	24	45
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	10	15
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	8	2
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Songadh

District :Tapi

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	94	95
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	140	145
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.0	1.2
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	95	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	17	40
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	61	70
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	15	25
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	20
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	10	25
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	95	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	65	75
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	7	30
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	7	25
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	4	15
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	93	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	61	75
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	67	75
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Sutrapada

District :Gir Somnath

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	0	50
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	24	25
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.0	2.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	93	95
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	7	10
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	49	55
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	NA
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	48	55
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	98	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	5
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	4	10
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	48	55
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	2	3
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	4	2
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Talaja

District :Bhavnagar

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	75	85
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	78	85
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	23	20
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.0	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	87	95
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	94	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	19	35
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	49	60
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	23	55
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	32	45
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	95	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	72	80
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	5
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	5	25
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	44	65
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	6	8
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	2	1
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Tarsadi

District :Surat

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	100	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	60	65
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	20
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.5	3.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	7	20
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	73	95
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	83	90
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	22	35
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	96	100
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	23	50
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	80	80
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	60	95
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Thangadh

District :Surendranagar

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	40	50
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	55	65
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	26	20
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.25	0.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	78	85
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	15	20
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	30	35
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	1	5
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	86	95
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	20
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	0	10
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	86	90
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	0	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	1	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Tharad

District :Banaskantha

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	72	80
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	78	90
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	21	20
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.0	1.2
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	26	40
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	36	50
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	38	50
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	87	95
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	10
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	2	5
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	36	50
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	3	15
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	43	50
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	28	45
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	3	1
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Umargam

District :Valsad

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	21	30
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	26	35
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	21	20
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.5	1.6
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	21	35
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	27	50
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	4	20
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	98	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	3	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	19	25
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	97	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	99	100
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	100	100
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	1	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Umreth

District :Anand

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	93	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	172	180
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	18	17
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.5	1.9
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	70	75
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	34	40
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	46	55
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	0
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	44	55
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	96	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	51	60
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	0
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	8	15
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	34	40
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	10	20
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	3	1
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Vadnagar

District :Mehasana

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	74	90
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	105	115
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	17	16
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.0	1.1
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	88	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	55	65
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	82	95
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	75
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	88	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	10
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	20
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	50
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	5	45
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	95	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	68	100
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	36	60
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Vijapur

District :Mehasana

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	67	75
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	108	115
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	18	15
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.37	1.2
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	87	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	92	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	38	45
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	40	50
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	10
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	14	40
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	91	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	10
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	34	40
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	44	55
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	6	20
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	2	1
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Vyara

District :Tapi

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	75	85
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	135	150
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.0	2.1
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	25	40
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	83	90
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	3	30
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	30
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	40	50
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	30	35
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	41	45
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	78	90
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	9	15
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Wankaner

District :Morbi

Class C

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	68	80
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	65	75
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા))	20.0%	18	15
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.42	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	29	70
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	67	75
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	54	85
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	15	15
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	58	70
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	0	0
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Amod

District :Bharuch

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	73	80
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	108	125
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	22	21
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	3.0	3.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	89	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	97	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	176	195
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	15	25
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	64	70
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	90	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	10	20
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	16	25
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	29	40
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	4	2
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Anklav

District :Anand

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	64	70
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	148	155
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	5.0	6.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	96	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	40	45
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	62	70
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	27	35
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	25
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	21	30
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	91	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	81	90
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	NA
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	7	12
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	64	75
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	2	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	2	1
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Bantawa

District :Junagadh

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	100	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	93	100
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	15	12
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.2	0.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	90	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	92	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	71	80
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	64	80
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	79	85
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	1	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	88	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	42	50
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	50	55
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	78	85
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	3	10
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	95	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	37	55
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	7	15
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	1	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Baravala

District :Botad

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	87	95
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	71	80
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	21	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.0	3.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	99	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	81	90
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	44	60
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	50	60
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	16	25
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	20
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	4	10
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	46	55
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	21	30
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Bareja

District :Ahmedabad

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	93	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	126	135
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	4.0	5.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	99	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	70	75
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	45	60
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	NA
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	5	15
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	16
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	39	40
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	41	60
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	33	40
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :- Bayad

District : Aravalli

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	87	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	98	100
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા))	20.0%	16	15
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.0	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	98	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	45	55
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	52	60
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	68	75
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	50
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	10	15
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	20
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	20
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	31	40
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	49	55
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	7	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	2	1
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Bhabhar

District :Banaskantha

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	83	90
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	110	125
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	21	20
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.0	1.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	32	40
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	62	70
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	65	75
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	20
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	3	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	25
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	12	20
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	62	70
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	16	25
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	4	2
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Bhanvad

District :Dwarka

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	100	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	80	85
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	17	16
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.33	0.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	95	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	36	100
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	70	75
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	NA
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	0
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	98	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	0
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	0
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	8	10
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	66	75
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	0	0
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Bhayvadar

District :Rajkot

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	87	95
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	88	95
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	20
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.25	0.4
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	63	90
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	92	100
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	20
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	4	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	10
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	20
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	24	35
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	82	90
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	11	25
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Boriyavi

District :Anand

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	100	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	126	135
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	18	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	4.0	4.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	97	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	97	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	71	80
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	22	30
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	44	50
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	20
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	72	80
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	96	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	17	25
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	63	70
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	20
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	33	50
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	45	50
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	28	40
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	30	40
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	3	2
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Chalal

District :Amreli

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	73	85
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	104	110
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	10
1.4	Extent of non revenue water (NRW) બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	24	21
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.1	1.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	26	40
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	29	40
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	74	95
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	10
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	19	45
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	10
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	10
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	3	6
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	26	45
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	0	0
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Chanasma

District :Patan

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	100	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	142	145
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	21	20
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.0	1.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	44	55
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	66	75
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	35
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	5	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	96	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	20
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	9	30
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	62	80
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	13	20
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Chorvad

District :Junagadh

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	55	60
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	50	55
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	25	23
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.5	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	20	30
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	98	100
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શીયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શીયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	30
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	15	20
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	10	20
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	33	40
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	6	12
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Chotila

District :Surendranagar

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	86	95
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	127	130
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.5	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	80	85
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	93	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	36	45
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	8	15
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	77	90
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	0
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	5	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	6	10
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	93	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	9	10
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	0	5
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Damnagar

District :Amreli

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	75	85
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	59	75
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	17	15
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.22	0.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	ND	50
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	58	75
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	46	55
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	100	100
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	12	25
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	98	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	47	70
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	2	10
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	45	60
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	60	75
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-DevagadhBariya

District :Dahod

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	71	80
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	96	110
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	35	34
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.5	0.7
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	95	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	55	65
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	29	40
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	7	8
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	98	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	17	25
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	16	40
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	46	55
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	12	15
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :- Dharampur

District : Valsad

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	82	90
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	133	150
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	4.0	4.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	22	30
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	96	100
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	32	40
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	100
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	10	25
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	97	100
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	30
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	30
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	15	20
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	62	70
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	22	35
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	2	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Gandevi

District :Navsari

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	70	85
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	140	145
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	33	32
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	4.0	4.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	68	100
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	91	100
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	40	60
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	61	65
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	89	95
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	7	10
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	90	95
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	13	25
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	3	1
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Harji

District :Patan

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	100	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	103	110
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	21	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.0	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	20	30
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	31	40
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	77	85
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	15
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	98	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	10	20
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	17	30
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	3	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	2	1
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Jamraval

District :Dwarka

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	90	98
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	83	95
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	21	20
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.37	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	58	75
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	53	60
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	68	75
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	4	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	20
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	17	30
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	43	50
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	42	50
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	20	10
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	54	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Kanjari

District :Kheda

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	74	85
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	112	120
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	17
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.0	2.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	96	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	38	45
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	22	30
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	59	70
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	8	20
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	9	20
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	26	40
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	29	50
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	6	4
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Kathlal

District :Kheda

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	77	85
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	111	120
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.0	2.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	48	60
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	39	60
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	58	70
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	46	60
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	10	25
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	0
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	6	25
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	35	45
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	12	30
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Kheralu

District :Mehasana

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	85	98
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	135	135
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	18	17
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.5	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	99	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	54	65
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	78	85
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	20
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	20
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	9	18
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	20
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	15	25
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	8	25
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	71	80
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	21	35
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Kutiya

District :Porbandar

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	84	95
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	77	90
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	21	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.5	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	97	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	35	50
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	33	50
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	75	80
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	17	20
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	17	20
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	5	30
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	31	50
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	0	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Mahudha

District :Kheda

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	100	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	166	170
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.5	3.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	87	90
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	65	75
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	53	60
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	39	40
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	18	25
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	50	55
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	0	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	0	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Maliyamiyana

District :Morbi

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	ND	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	ND	110
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	ND	20
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	ND	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	ND	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	ND	ND
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	ND	ND
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	ND	ND
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	ND	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	ND	NA
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	ND	ND
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	ND	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	ND	75
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	ND	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	ND	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	ND	ND
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	ND	90
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	ND	ND
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	ND	ND
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	ND
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Mandavi_S

District :Surat

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	99	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	178	185
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	36	35
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	6.0	6.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	62	80
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	79	85
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	41	80
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	10
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	87	100
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	96	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	83	100
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	9	15
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	72	90
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	71	85
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Oad

District :Anand

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	69	75
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	128	145
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.5	2.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	98	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	67	75
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	51	65
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	59	65
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	55	65
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	51	60
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	42	45
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	14	25
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	10	20
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	60	65
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	65	75
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Patdi

District :Surendranagar

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	78	85
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	113	120
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	3.0	3.1
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	83	95
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	67	75
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	49	50
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	4	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	5
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	27	40
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	51	65
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	29	40
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Pethapur

District :Gandhinagar

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	82	90
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	114	125
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.0	2.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	98	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	37	45
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	47	50
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	35	40
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	96	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	55	60
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	95	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	47	55
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	62	70
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Prantij

District :Sabarkantha

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	82	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	86	100
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.0	2.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	97	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	26	35
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	51	80
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	20
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	83	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	10	30
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	99	100
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	45	55
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Santrampur

District :Mahi Sagar

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	96	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	107	115
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	17	15
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.25	2.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	29	35
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	73	85
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શીયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શીયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	11	30
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	7	25
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	71	80
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	6	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Savri

District :Vadodara

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	100	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	112	130
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	16	16
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.0	2.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	88	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	99	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	53	60
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	61	70
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	9	15
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	40	50
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	66	80
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	1	2
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	4	2
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Shahera

District :Panchmahal

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	65	70
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	76	85
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	18	17
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.75	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	96	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	19	30
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	78	85
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	55	60
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	20
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	1	5
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	93	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	7	10
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	71	80
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	6	20
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	1	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Sojitra

District :Anand

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	92	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	145	175
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	18	14
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	9.0	9.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	97	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	96	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	57	65
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	19	40
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	46	80
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	10
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	39	50
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	46	55
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	13	60
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	96	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	32	50
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	6	10
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	6	1
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Talala

District :Gir Somnath

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	71	85
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	94	110
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા))	20.0%	22	15
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.0	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	96	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	90	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	20	30
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	33	50
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	10
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	15
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	10
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	11	15
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	97	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	37	60
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	1	5
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	3	1
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Talod

District :Sabarkantha

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	86	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	93	145
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	21	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.0	2.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	56	80
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	68	80
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	73	80
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	10
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	78	85
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	60	70
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	18	30
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	43	90
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	99	100
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Thara

District :Banaskantha

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	79	90
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	196	200
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	45	25
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	2.0	3.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	96	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	40	55
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	33	40
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	27	40
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	30	50
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	98	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	20
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	15
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	20	40
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	29	40
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	23	30
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	3	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Thasra

District :Kheda

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	46	60
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	103	110
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	22	20
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	4.0	5.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	94	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	26	35
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	28	30
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	60	75
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	3	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	NA
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	6	15
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	99	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	26	30
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	59	65
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	3	1
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-V.Vidyanagar

District :Anand

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	79	90
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	182	185
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	10
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	4.0	4.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	97	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	45	50
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	88	90
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	100	100
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	61	80
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	93	100
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	8
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	22	40
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	92	100
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	7	25
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Vadali

District :Sabarkantha

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	93	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	64	70
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	20	19
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.37	1.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	51	55
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	74	85
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	8	15
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	15
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	15	25
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	65	65
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	0	5
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	4	2
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Vallabhipur

District :Bhavnagar

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	100	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	92	95
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	19	18
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.5	0.7
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	45	55
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	33	50
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	94	100
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	100	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	10
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	10
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	36	50
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	32	50
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	19	25
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Vanthali

District :Junagadh

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	94	100
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	99	100
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) (બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	15	14
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	1.15	2.0
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	95	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	57	60
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	51	80
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોચાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોચાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	0	10
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	56	60
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	94	95
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	NA	60
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	10	20
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	72	75
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	0	5
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	2	1
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data

14th Finance Commission, Government of India

SERVICE LEVEL BENCHMARK AT A GLANCE (SLB)

Name of Municipality :-Visavadar

District :Junagadh

Class D

Sr.No	Proposed Indicator	Benchmark	Present Status 2018-19	Target in Year 2019-20
1	WATER SUPPLY SERVICES પાણી પુરવઠો			
1.1	Coverage of water supply connections પાણી પુરવઠા ના જોડાણો દ્વારા આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	84	90
1.2	Per capita supply of water માથા દીઠ પાણી પુરવઠો (લીટર)	135 lpcd	125	135
1.3	Extent of metering of water connections પાણી જોડાણ (કનેક્શન) ની મીટરની વ્યવસ્થા (ટકા)	100.0%	NA	NA
1.4	Extent of non revenue water (NRW) બિન ઉપજાવ પાણી પ્રમાણ (ટકા)	20.0%	21	20
1.5	Continuity of water supply પાણી પુરવઠાની નિરંતર સમય-મર્યાદા (કલાકમાં)	24 hours	0.37	0.5
1.6	Efficiency in redressal of customer complaints ગ્રાહક ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	95	100
1.7	Quality of water supplied પાણી પુરવઠાની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	100	100
1.8	Cost recovery in water supply services પાણી પુરવઠા પાછળ થયેલ ખર્ચ સામે ખર્ચની વસુલાત(ટકા)	100.0%	50	55
1.9	Efficiency in collection of water supply - related charges પાણી પુરવઠાના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	63	70
2	WASTE WATER MANAGEMENT (SEWERAGE AND SANITATION) ગંદા પાણીની વ્યવસ્થા (ગટર અને શોયાલય)			
2.1	Coverage of toilets જાજરૂ (શોયાલય) નો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
2.2	Coverage of sewage network services ગંદાપાણીનાં નિકાલ વ્યવસ્થાનાં નેટવર્કની સેવા (ટકા)	100.0%	77	100
2.3	Collection efficiency of sewage network ગંદાપાણીનો સંગ્રહ કરવા માટેની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	0	10
2.4	Adequacy of sewage treatment capacity ગંદાપાણીના શુદ્ધીકરણનું પુરતાપણું (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.5	Quality of sewage treatment ગંદાપાણી શુદ્ધીકરણની ગુણવત્તા (ટકા)	100.0%	NA	NA
2.6	Extent of reuse and recycling of sewage શુદ્ધીકરણ થયેલ પાણીનો પુનઃઉપયોગ અને પુનઃપ્રક્રિયાનો વિસ્તાર (ટકા)	20.0%	NA	NA
2.7	Extent of cost recovery in sewage management ગટર વ્યવસ્થાના ખર્ચ વસુલાતની આંશિક ક્ષમતા (ટકા)	100.0%	23	30
2.8	Efficiency in redressal of customer complaints ગંદાપાણીને લગતી ફરિયાદ નિવારણ (ટકા)	80.0%	95	100
2.9	Efficiency in collection of sewage charges ગટરના ચાર્જ વસુલ કરવાની ક્ષમતા (ટકા)	90.0%	NA	NA
3	SOLID WASTE MANAGEMENT ઘન કચરા વ્યવસ્થા			
3.1	Household level coverage of solid waste management services ઘરદીઠ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન સેવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	100	100
3.2	Efficiency of collection of municipal solid waste ઘન કચરા એકત્રીકરણ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	100.0%	100	100
3.3	Extent of segregation of municipal solid waste ઘન કચરા છૂટો પાડવા (પૃથ્થકરણ) ની માત્રા (ટકા)	100.0%	0	10
3.4	Extent of municipal solid waste recovered ઘન કચરામાંથી પુનઃઉપયોગ માટેનો વિસ્તાર (ટકા)	80.0%	20	25
3.5	Extent of scientific disposal of municipal solid waste ઘન કચરાનો વૈજ્ઞાનિક રીતે નિકાલ કરવાનો વ્યાપ (ટકા)	100.0%	NA	NA
3.6	Extent of cost recovery in SWM services ઘન કચરાના સેવા સંચાલન પાછળ થયેલ ખર્ચની વસુલાત (ટકા)	100.0%	9	15
3.7	Efficiency in redressal of customer complaints જન ફરિયાદ નિવારણની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	80.0%	100	100
3.8	Efficiency in collection of SWM charges ઘન કચરાના ચાર્જ વસુલ કરવાની કાર્યક્ષમતા (ટકા)	90.0%	58	65
4	STORM WATER DRAINAGE વરસાદી પાણીનો નિકાલ			
4.1	Coverage of storm water drainage network વરસાદી પાણીના નિકાલ માટે આવરી લેવાયેલ વિસ્તાર (ટકા)	100.0%	51	60
4.2	Incidence of water logging/flooding પાણી ભરાવા/પૂર બનાવોની સંખ્યા (સંખ્યા)	0.0%	0	0
5	ULB providing water connection to Public and Community Toilets			
5.1	Coverage of Water Supply (24 X 7) in all Public/Community Toilets	100.0%	100	100

Note : N.A : Not Applicable, N.D : No Data



સત્યમેવ જયતે

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

THURSDAY OCTOBER 3, 2019/ ASVINA 11, 1941

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.**

**BY THE DEVELOPMENT COMMISSIONER,
GUJARAT STATE, GANDHINAGAR**

NOTIFICATION

No.KPV/4/SPN/P.4/ :Whereas in the opinion of the the Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar **Moti Rajasthali** Village Panchayat in **Palitana** Taluka of **Bhavnagar** District has failed to its primary duties imposed on it under the provisions of the Gujarat Panchayats Act, 1993.

And whereas an opportunity was given to the said village panchayat to render an explanation as to why action should not be taken against it under Section 253 of the said Act by giving show cause notice.

And whereas the said Village Panchayat has failed to render any satisfactory explanation against the proposed action.

And whereas the Special Executive Committee of District Panchayat, **Bhavnagar** has opined to dissolve the said village panchayat vide its resolution No. 1390 dated 12/7/2019.

After careful consideration of the records and representations made in this case, I have come to the conclusion that the said Village Panchayat is incompetent to perform the duties and functions imposed on it.

Now, therefore, in exercise of the powers under sub-section (1) of the section 253 of the Gujarat Panchayats Act, delegated to the Development Commissioner under the Govt. Notification Panchayat and Rural Housing Department No. KP/191 of 1994 /DEL/1094/1246/J dated 26th July, 1994, I, **Mukesh Thakkar**, IAS Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar hereby dissolve **Moti Rajasthali** Village Panchayat from the date of publication of this notification in the Government Gazette. The detailed order analyzing the reasons is issued seperately.

Gandhinagar

Date : 30/9/2019.

MUKESH THAKKAR,Development Commissioner,
Gujarat State, Gandhinagar.

વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર દ્વારા.

જાહેરનામું

ક્રમાંક : કપવ/ ૪ /પદ્ય/પં.૪/ : સબબ કે, વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગરના અભિપ્રાય મુજબ ભાવનગર જિલ્લાના પાલીતાણા તાલુકાની મોટીરાજસ્થળી ગ્રામ પંચાયતે સને : ૧૯૮૩ ના ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ મુજબ તેની ઉપર નાંખવામાં આવેલી ફરજો બજાવવામાં દુરાગ્રહપૂર્વક કસૂર કરેલ છે.

અને સબબ કે, ઉક્ત અધિનિયમની કલમ-૨૫૩ અન્વયે તેની સામે પગલાં શા માટે ન લેવા તે અંગે ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતને ખુલાસો રજૂ કરવાની તક આપવામાં આવેલ હતી.

અને સબબ કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતે આ અંગે કોઈ સંતોષકારક ખુલાસો રજૂ કરેલ નથી.

અને સબબ કે, જિલ્લા પંચાયત ભાવનગરની તારીખ : ૧૨/૭/૨૦૧૯ ની ખાસ કારોબારી સમિતિના ઠરાવ નં.૧૩૮૦ થી સદરહુ ગ્રામ પંચાયતનું વિસર્જન કરવા અભિપ્રાય આપેલ છે.

હું ગુણદોષ તપાસી એવા તારણ ઉપર આવ્યો છું કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયત વહીવટ કરવાને અસમર્થ છે. તેથી ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ-૧૯૮૩ ની કલમ-૨૫૩ ની પેટા કલમ-૧ અન્વયેની સત્તાઓ જે સરકારશ્રીના પંચાયત અને ગ્રામ ગૃહ નિર્માણ વિભાગના જાહેરનામા ક્રમાંક : કેપી/૧૯૧/ઓફ/૧૯૮૪/ડીઈએલ/૧૦૮૪/૧૨૪૬/જે, તારીખ: ૨૬/૭/૧૯૮૪ થી વિકાસ કમિશનરને સુપ્રત કરવામાં આવી છે, તેની રૂએ હું મુકેશ ઠક્કર, આઈ.એ.એસ. વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર આથી આ જાહેરનામું રાજ્યપત્રમાં પ્રસિધ્ધ થયાની તારીખથી મોટીરાજસ્થળી ગ્રામ પંચાયતનું વિસર્જન કરું છું. તેમજ આ અંગે વિગતવાર છણાવટ કરતો અલગ આદેશ કરવામાં આવે છે.

ગાંધીનગર.

તા.૩૦/૦૮/૨૦૧૯

મુકેશ ઠક્કર,

વિકાસ કમિશનર

ગુજરાત રાજ્ય ગાંધીનગર.

સરકારી મધ્યસ્થ મુદ્રણાલય, ગાંધીનગર



સત્યમેવ જયતે

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

THURSDAY OCTOBER 3, 2019/ ASVINA 11, 1941

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.**

BY THE DEVELOPMENT COMMISSIONER, GUJARAT STATE, GANDHINAGAR

Notification

No. KPV/ 5 /SPN/P.4/: Whereas in the opinion of the the Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar **Rampar Padabekar** Village Panchayat in **Morbi** Taluka of **Morbi** District has failed to its primary duties imposed on it under the provisions of the Gujarat Panchayats Act, 1993.

And whereas an opportunity was given to the said village panchayat to render an explanation as to why action should not be taken against it under Section 253 of the said Act by giving show cause notice.

And whereas the said Village Panchayat has failed to render any satisfactory explanation against the proposed action.

And whereas the General Meeting of District Panchayat, **Morbi** has opined to dissolve the said village panchayat vide its resolution No. 177 dated 15/6/2019.

After careful consideration of the records and representations made in this case, I have come to the conclusion that the said Village Panchayat is incompetent to perform the duties and functions imposed on it.

Now, therefore, in exercise of the powers under sub-section (1) of the section 253 of the Gujarat Panchayats Act, delegated to the Development Commissioner under the Govt. Notification Panchayat and Rural Housing Department No.KP/191 of 1994/DEL/1094/1246/J dated 26th July, 1994, I, **Mukesh Thakkar**, IAS Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar hereby dissolve **Rampar Padabekar** Village Panchayat from the date of publication of this notification in the Government Gazette. The detailed order analyzing the reasons is issued separately.

Gandhinagar

Date : 30/9/2019.

MUKESH THAKKAR,
Development Commissioner
Gujarat State, Gandhinagar.

વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર દ્વારા.

જાહેરનામું

ક્રમાંક : કપવ/ પ /૫૬૪/પં.૪/

સબબ કે, વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગરના અભિપ્રાય મુજબ મોરબી જિલ્લાના મોરબી તાલુકાની રામપર પાડાબેકર ગ્રામ પંચાયતે સને : ૧૯૯૩ ના ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ મુજબ તેની ઉપર નાંખવામાં આવેલી ફરજો બજાવવામાં દુરાગ્રહપૂર્વક કસૂર કરેલ છે.

અને સબબ કે, ઉક્ત અધિનિયમની કલમ-૨૫૩ અન્વયે તેની સામે પગલાં શા માટે ન લેવા તે અંગે ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતને ખુલાસો રજૂ કરવાની તક આપવામાં આવેલ હતી.

અને સબબ કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતે આ અંગે કોઈ સંતોષકારક ખુલાસો રજૂ કરેલ નથી.

અને સબબ કે, જિલ્લા પંચાયત મોરબીની તારીખ : ૧૫/૬/૨૦૧૯ ની ખાસ સામાન્યના ઠરાવ નં. ૧૭૭ થી સદરહુ ગ્રામ પંચાયતનું વિસર્જન કરવા અભિપ્રાય આપેલ છે.

હું ગુણદોષ તપાસી એવા તારણ ઉપર આવ્યો છું કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયત વહીવટ કરવાને અસમર્થ છે. તેથી ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ-૧૯૯૩ ની કલમ-૨૫૩ ની પેટા કલમ-૧ અન્વયેની સત્તાઓ જે સરકારશ્રીના પંચાયત અને ગ્રામ ગૃહ નિર્માણ વિભાગના જાહેરનામા ક્રમાંક : કેપી/૧૯૧/ઓફ/૧૯૯૪/ડીઈએલ/૧૦૯૪/૧૨૪૬/જે, તારીખ: ૨૬/૭/૧૯૯૪ થી વિકાસ કમિશનરને સુપ્રત કરવામાં આવી છે, તેની રૂએ હું મુકેશ ઠક્કર, આઈ.એ.એસ. વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર આથી આ જાહેરનામું રાજ્યપત્રમાં પ્રસિધ્ધ થયાની તારીખથી રામપર પાડાબેકર ગ્રામ પંચાયતનું વિસર્જન કરું છું. તેમજ આ અંગે વિગતવાર છણાવટ કરતો અલગ આદેશ કરવામાં આવે છે.

મુકેશ ઠક્કર,

વિકાસ કમિશનર,

ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર.

ગાંધીનગર,

તા.૩૦/૮/૨૦૧૯



સત્યમેવ જયતે

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

THURSDAY OCTOBER 3, 2019/ ASVINA 11, 1941

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.**

BY THE DEVELOPMENT COMMISSIONER, GUJARAT STATE, GANDHINAGAR

Notification

No. KPV/ 6 /SPN/P.4/: Whereas in the opinion of the the Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar **Kankot** Village Panchayat in **Mahuva** Taluka of **Bhavnagar** District has failed to its primary duties imposed on it under the provisions of the Gujarat Panchayats Act, 1993.

And whereas an opportunity was given to the said village panchayat to render an explanation as to why action should not be taken against it under Section 253 of the said Act by giving show cause notice.

And whereas the said Village Panchayat has failed to render any satisfactory explanation against the proposed action.

And whereas the Special Executive Committee of District Panchayat, **Bhavnagar** has opined to dissolve the said village panchayat vide its resolution No. 1390 dated 12/7/2019.

After careful consideration of the records and representations made in this case, I have come to the conclusion that the said Village Panchayat is incompetent to perform the duties and functions imposed on it.

Now, therefore, in exercise of the powers under sub-section (1) of the section 253 of the Gujarat Panchayats Act, delegated to the Development Commissioner under the Govt. Notification Panchayat and Rural Housing Department No.KP/191 of 1994 /DEL/1094/1246/J dated 26th July, 1994, I, **Mukesh Thakkar**, IAS Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar hereby dissolve **Kankot** Village Panchayat from the date of publication of this notification in the Government Gazette. The detailed order analyzing the reasons is issued separately.

Gandhinagar

Date : 30/9/2019.

MUKESH THAKKAR,
Development Commissioner
Gujarat State, Gandhinagar.

વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર દ્વારા.

જાહેરનામું

ક્રમાંક : કપવ/ ૬ /૫૬૪/પં.૪/

સબબ કે, વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગરના અભિપ્રાય મુજબ ભાવનગર જિલ્લાના મહુવા તાલુકાની કણકોટ ગ્રામ પંચાયતે સને : ૧૯૯૩ ના ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ મુજબ તેની ઉપર નાંખવામાં આવેલી ફરજો બજાવવામાં દુરાગ્રહપૂર્વક કસૂર કરેલ છે.

અને સબબ કે, ઉક્ત અધિનિયમની કલમ-૨૫૩ અન્વયે તેની સામે પગલાં શા માટે ન લેવા તે અંગે ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતને ખુલાસો રજૂ કરવાની તક આપવામાં આવેલ હતી.

અને સબબ કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતે આ અંગે કોઈ સંતોષકારક ખુલાસો રજૂ કરેલ નથી.

અને સબબ કે, જિલ્લા પંચાયત ભાવનગરની તારીખ : ૧૨/૭/૨૦૧૯ ની ખાસ કારોબારી સમિતિના ઠરાવ નં. ૧૩૯૦ થી સદરહુ ગ્રામ પંચાયતનું વિસર્જન કરવા અભિપ્રાય આપેલ છે.

હું ગુણદોષ તપાસી એવા તારણ ઉપર આવ્યો છું કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયત વહીવટ કરવાને અસમર્થ છે. તેથી ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ-૧૯૯૩ ની કલમ-૨૫૩ ની પેટા કલમ-૧ અન્વયેની સત્તાઓ જે સરકારશ્રીના પંચાયત અને ગ્રામ ગૃહ નિર્માણ વિભાગના જાહેરનામા ક્રમાંક : કેપી/૧૯૧/ઓફ/૧૯૯૪/ડીઈએલ/૧૦૯૪/૧૨૪૬/જે, તારીખ: ૨૬/૭/૧૯૯૪ થી વિકાસ કમિશનરને સુપ્રત કરવામાં આવી છે, તેની રૂએ હું મુકેશ ઠક્કર, આઈ.એ.એસ. વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર આથી આ જાહેરનામું રાજ્યપત્રમાં પ્રસિધ્ધ થયાની તારીખથી કણકોટ ગ્રામ પંચાયતનું વિસર્જન કરું છું. તેમજ આ અંગે વિગતવાર છણાવટ કરતો અલગ આદેશ કરવામાં આવે છે.

મુકેશ ઠક્કર,

વિકાસ કમિશનર,

ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર.

ગાંધીનગર,

તા.૩૦/૮/૨૦૧૯



સત્યમેવ જયતે

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

THURSDAY OCTOBER 3, 2019/ ASVINA 11, 1941

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.**

**BY THE DEVELOPMENT COMMISSIONER,
GUJARAT STATE, GANDHINAGAR**

NOTIFICATION

No. KPV/ 7 /SPN/P.4/: Whereas in the opinion of the the Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar **Jetalsar Junction** Village Panchayat in **Jetpur** Taluka of **Rajkot** District has failed to its primary duties imposed on it under the provisions of the Gujarat Panchayats Act, 1993.

And whereas an opportunity was given to the said village panchayat to render an explanation as to why action should not be taken against it under Section 253 of the said Act by giving show cause notice.

And whereas the said Village Panchayat has failed to render any satisfactory explanation against the proposed action.

And whereas the General Meeting of District Panchayat **Rajkot**, has empowered the District Development Officer to opined to dissolve village panchayat vide its resolution No.33 dated 15/9/2016 under section 253 of the said Act in this context, DDO **Rajkot** vide his letter dated 6/5/2019 has recommended to dissolve the **Jetalsar Junction** Village Panchayat.

After careful consideration of the records and representations made in this case, I have come to the conclusion that the said Village Panchayat is incompetent to perform the duties and functions imposed on it.

Now, therefore, in exercise of the powers under sub-section (1) of the section 253 of the Gujarat Panchayats Act, delegated to the Development Commissioner under the Govt. Notification Panchayat and Rural Housing Department No. KP/191 of 1994/DEL/1094/1246/J dated 26th July, 1994, I, **Mukesh Thakkar**, IAS Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar hereby dissolve **Jetalsar Junction** Village Panchayat from the date of publication of this notification in the Government Gazette. The detailed order analyzing the reasons is issued seperately.

Gandhinagar

Date : 30/9/2019.

MUKESH THAKKAR,

Development Commissioner
Gujarat State, Gandhinagar.

વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર દ્વારા.

જાહેરનામું

ક્રમાંક : કપવ/ ૭ /૫૬૫/પં.૪/ :

સબબ કે, વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગરના અભિપ્રાય મુજબ રાજકોટ જિલ્લાના જેતપુર તાલુકાની જેતલસર જંકશન ગ્રામ પંચાયતે સને : ૧૯૯૩ ના ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ મુજબ તેની ઉપર નાંખવામાં આવેલી ફરજો બજાવવામાં દુરાગ્રહપૂર્વક કસૂર કરેલ છે.

અને સબબ કે, ઉક્ત અધિનિયમની કલમ-૨૫૩ અન્વયે તેની સામે પગલાં શા માટે ન લેવા તે અંગે ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતને ખુલાસો રજૂ કરવાની તક આપવામાં આવેલ હતી.

અને સબબ કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતે આ અંગે કોઈ સંતોષકારક ખુલાસો રજૂ કરેલ નથી.

અને સબબ કે, જિલ્લા વિકાસ અધિકારીશ્રી રાજકોટને જિલ્લા પંચાયતની તારીખ: ૧૫/૮/૨૦૧૬ ની સામાન્ય સભાના ઠરાવ નં ૩૩ થી ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ-૧૯૯૩ ની કલમ-૨૫૩ હેઠળ વિસર્જન કરવાની ભલામણ કરવાના સુપ્રત થયેલા અધિકારની રૂએ તેમના તા. ૬/૫/૨૦૧૮ ના પત્રથી સદરહુ ગ્રામ પંચાયતનું વિસર્જન કરવા અભિપ્રાય આપેલ છે.

હું ગુણદોષ તપાસી એવા તારણ ઉપર આવ્યો છું કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયત વહીવટ કરવાને અસમર્થ છે. તેથી ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ-૧૯૯૩ ની કલમ-૨૫૩ ની પેટા કલમ-૧ અન્વયેની સત્તાઓ જે સરકારશ્રીના પંચાયત અને ગ્રામ ગૃહ નિર્માણ વિભાગના જાહેરનામા ક્રમાંક : કેપી/૧૯૧/ઓફ/૧૯૯૪/ડીઈએલ/૧૦૮૪/૧૨૪૬/જે, તારીખ: ૨૬/૭/૧૯૯૪ થી વિકાસ કમિશનરને સુપ્રત કરવામાં આવી છે, તેની રૂએ હું મુકેશ ઠક્કર, આઈ.એ.એસ. વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર આથી આ જાહેરનામું રાજ્યપત્રમાં પ્રસિધ્ધ થયાની તારીખથી જેતલસર જંકશન ગ્રામ પંચાયતનું વિસર્જન કરું છું. તેમજ આ અંગે વિગતવાર છણાવટ કરતો અલગ આદેશ કરવામાં આવે છે.

ગાંધીનગર,
તા.૩૦/૮/૨૦૧૮

મુકેશ ઠક્કર,
વિકાસ કમિશનર,
ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર.



સત્યમેવ જયતે

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

THURSDAY OCTOBER 3, 2019/ ASVINA 11, 1941

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.

BY THE DEVELOPMENT COMMISSIONER,
GUJARAT STATE, GANDHINAGAR

NOTIFICATION

No. KPV/ 8 /SPN/P.4/ : Whereas in the opinion of the the Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar **Ambaliyasan** Village Panchayat in **Patan** Taluka of **Patan** District has failed to its primary duties imposed on it under the provisions of the Gujarat Panchayats Act, 1993.

And whereas an opportunity was given to the said village panchayat to render an explanation as to why action should not be taken against it under Section 253 of the said Act by giving show cause notice.

And whereas the said Village Panchayat has failed to render any satisfactory explanation against the proposed action.

And whereas the Executive Committee of District Panchayat, **Patan** has opined to dissolve the said village panchayat vide its resolution No. 44 dated 28/6/2019.

After careful consideration of the records and representations made in this case, I have come to the conclusion that the said Village Panchayat is incompetent to perform the duties and functions imposed on it.

Now, therefore, in exercise of the powers under sub-section (1) of the section 253 of the Gujarat Panchayats Act, delegated to the Development Commissioner under the Govt. Notification Panchayat and Rural Housing Department No. KP/191 of 1994 /DEL/1094/1246/J dated 26th July, 1994, I, **Mukesh Thakkar**, IAS Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar hereby dissolve **Ambaliyasan** Village Panchayat from the date of publication of this notification in the Government Gazette. The detailed order analyzing the reasons is issued seperately.

Gandhinagar

Date : 30/9/2019.

MUKESH THAKKAR,Development Commissioner
Gujarat State, Gandhinagar.

વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર દ્વારા.

જાહેરનામું

ક્રમાંક : કપવ/૮/૫૬૫/પં.૪/

સબબ કે, વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગરના અભિપ્રાય મુજબ પાટણ જિલ્લાના પાટણ તાલુકાની આંબલીયાસણ ગ્રામ પંચાયતે સને : ૧૯૮૩ ના ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ મુજબ તેની ઉપર નાંખવામાં આવેલી ફરજો બજાવવામાં દુરાગ્રહપૂર્વક કસૂર કરેલ છે.

અને સબબ કે, ઉક્ત અધિનિયમની કલમ-૨૫૩ અન્વયે તેની સામે પગલાં શા માટે ન લેવા તે અંગે ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતને ખુલાસો રજૂ કરવાની તક આપવામાં આવેલ હતી.

અને સબબ કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતે આ અંગે કોઈ સંતોષકારક ખુલાસો રજૂ કરેલ નથી.

અને સબબ કે, જિલ્લા પંચાયત પાટણની તારીખ : ૨૮/૬/૨૦૧૯ ની કારોબારી સમિતિના ઠરાવ નં.૪૪ થી સદરહુ ગ્રામ પંચાયતનું વિસર્જન કરવા અભિપ્રાય આપેલ છે.

હું ગુણદોષ તપાસી એવા તારણ ઉપર આવ્યો છું કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયત વહીવટ કરવાને અસમર્થ છે. તેથી ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ-૧૯૮૩ ની કલમ-૨૫૩ ની પેટા કલમ-૧ અન્વયેની સત્તાઓ જે સરકારશ્રીના પંચાયત અને ગ્રામ ગૃહ નિર્માણ વિભાગના જાહેરનામા ક્રમાંક : કેપી/૧૯૧/ઓફ/૧૯૮૪/ડીઈએલ/૧૦૮૪/૧૨૪૬/જે, તારીખ: ૨૬/૭/૧૯૮૪ થી વિકાસ કમિશનરને સુપ્રત કરવામાં આવી છે, તેની રૂએ હું મુકેશ ઠક્કર, આઈ.એ.એસ. વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર આથી આ જાહેરનામું રાજ્યપત્રમાં પ્રસિધ્ધ થયાની તારીખથી આંબલીયાસણ ગ્રામ પંચાયતનું વિસર્જન કરું છું. તેમજ આ અંગે વિગતવાર છણાવટ કરતો અલગ આદેશ કરવામાં આવે છે.

ગાંધીનગર.

તા.૩૦/૦૮/૨૦૧૯

મુકેશ ઠક્કર,

વિકાસ કમિશનર,
ગુજરાત રાજ્ય ગાંધીનગર.



સત્યમેવ જયતે

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

THURSDAY OCTOBER 3, 2019/ ASVINA 11, 1941

 Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.**

**BY THE DEVELOPMENT COMMISSIONER,
GUJARAT STATE, GANDHINAGAR**

NOTIFICATION

No. KPV/9/SPN/P.4/ : Whereas in the opinion of the the Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar **Vekari** Village Panchayat in **Gondal** Taluka of **Rajkot** District has failed to its primary duties imposed on it under the provisions of the Gujarat Panchayats Act, 1993.

And whereas an opportunity was given to the said village panchayat to render an explanation as to why action should not be taken against it under Section 253 of the said Act by giving show cause notice.

And whereas the said Village Panchayat has failed to render any satisfactory explanation against the proposed action.

And whereas the General Meeting of District Panchayat **Rajkot**, has empowered the District Development Officer to opined to dissolve village panchayat vide its resolution No. 33 dated 15/9/2016 under section 253 of the said Act in this context, DDO **Rajkot** vide his letter dated 6/5/2019 has recommended to dissolve the said Village Panchayat.

After careful consideration of the records and representations made in this case, I have come to the conclusion that the said Village Panchayat is incompetent to perform the duties and functions imposed on it.

Now, therefore, in exercise of the powers under sub-section (1) of the section 253 of the Gujarat Panchayats Act, delegated to the Development Commissioner under the Govt. Notification Panchayat and Rural Housing Department No. KP/191 of 1994 /DEL/1094/1246/J dated 26th July, 1994, I, **Mukesh Thakkar**, IAS Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar hereby dissolve **Vekari** Village Panchayat from the date of publication of this notification in the Government Gazette. The detailed order analyzing the reasons is issued seperately.

Gandhinagar

Date : 30/9/2019.

MUKESH THAKKAR,Development Commissioner
Gujarat State, Gandhinagar.

વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર દ્વારા.

જાહેરનામું

ક્રમાંક : કપવ/૯/૫૬૪/પં.૪/

સબબ કે, વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગરના અભિપ્રાય મુજબ રાજકોટ જિલ્લાના ગોંડલ તાલુકાની વેકરી ગ્રામ પંચાયતે સને : ૧૯૯૩ ના ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ મુજબ તેની ઉપર નાંખવામાં આવેલી ફરજો બજાવવામાં દુરાગ્રહપૂર્વક કસૂર કરેલ છે.

અને સબબ કે, ઉક્ત અધિનિયમની કલમ-૨૫૩ અન્વયે તેની સામે પગલાં શા માટે ન લેવા તે અંગે ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતને ખુલાસો રજૂ કરવાની તક આપવામાં આવેલ હતી.

અને સબબ કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતે આ અંગે કોઈ સંતોષકારક ખુલાસો રજૂ કરેલ નથી.

અને સબબ કે, જિલ્લા વિકાસ અધિકારીશ્રી રાજકોટને જિલ્લા પંચાયતની તારીખ : ૧૫/૯/૨૦૧૬ ની સામાન્ય સભાના ઠરાવ નં. ૩૩ થી ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ-૧૯૯૩ ની કલમ-૨૫૩ હેઠળ વિસર્જન કરવાની ભલામણ કરવાના સુપ્રત થયેલા અધિકારની રૂએ તેમના તા. ૬/૫/૨૦૧૯ ના પત્રથી સદરહુ ગ્રામ પંચાયતનું વિસર્જન કરવા અભિપ્રાય આપેલ છે.

હું ગુણદોષ તપાસી એવા તારણ ઉપર આવ્યો છું કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયત વહીવટ કરવાને અસમર્થ છે. તેથી ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ-૧૯૯૩ ની કલમ-૨૫૩ ની પેટા કલમ-૧ અન્વયેની સત્તાઓ જે સરકારશ્રીના પંચાયત અને ગ્રામ ગૃહ નિર્માણ વિભાગના જાહેરનામા ક્રમાંક : કેપી/૧૯૧/ઓફ/૧૯૯૪/ડીઈએલ/૧૦૯૪/૧૨૪૬/જે, તારીખ: ૨૬/૭/૧૯૯૪ થી વિકાસ કમિશનરને સુપ્રત કરવામાં આવી છે, તેની રૂએ હું મુકેશ ઠક્કર, આઈ.એ.એસ. વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર આથી આ જાહેરનામું રાજ્યપત્રમાં પ્રસિધ્ધ થયાની તારીખથી વેકરી ગ્રામ પંચાયતનું વિસર્જન કરું છું. તેમજ આ અંગે વિગતવાર છણાવટ કરતો અલગ આદેશ કરવામાં આવે છે.

ગાંધીનગર.

તા.૩૦/૦૯/૨૦૧૯

મુકેશ ઠક્કર,

વિકાસ કમિશનર,

ગુજરાત રાજ્ય ગાંધીનગર.



સત્યમેવ જયતે

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

THURSDAY OCTOBER 3, 2019/ ASVINA 11, 1941

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.

BY THE DEVELOPMENT COMMISSIONER,
GUJARAT STATE, GANDHINAGAR

NOTIFICATION

No. KPV/10/SPN/P.4/ : Whereas in the opinion of the the Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar **Nani Monpari** Village Panchayat in **Visavadar** Taluka of **Junagadh** District has failed to its primary duties imposed on it under the provisions of the Gujarat Panchayats Act, 1993.

And whereas an opportunity was given to the said village panchayat to render an explanation as to why action should not be taken against it under Section 253 of the said Act by giving show cause notice.

And whereas the said Village Panchayat has failed to render any satisfactory explanation against the proposed action.

And whereas the Executive Committee of District Panchayat, **Junagadh** has opined to dissolve the said village panchayat vide its resolution No.95/19-20 dated 17/6/2019.

After careful consideration of the records and representations made in this case, I have come to the conclusion that the said Village Panchayat is incompetent to perform the duties and functions imposed on it.

Now, therefore, in exercise of the powers under sub-section (1) of the section 253 of the Gujarat Panchayats Act, delegated to the Development Commissioner under the Govt. Notification Panchayat and Rural Housing Department No. KP/191 of 1994/DEL/ 1094/ 1246/ J dated 26th July, 1994, I, **Mukesh Thakkar**, IAS Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar hereby dissolve **Nani Monpari** Village Panchayat from the date of publication of this notification in the Government Gazette. The detailed order analyzing the reasons is issued seperately.

Gandhinagar

Date : 30/9/2019.

MUKESH THAKKAR,Development Commissioner
Gujarat State, Gandhinagar.

વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર દ્વારા.

જાહેરનામું

ક્રમાંક : કપવ/૧૦/૫૬૫/પં.૪/

સબબ કે, વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગરના અભિપ્રાય મુજબ જુનાગઢ જિલ્લાના વિસાવદર તાલુકાની નાની મોણપરી ગ્રામ પંચાયતે સને : ૧૯૯૩ ના ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ મુજબ તેની ઉપર નાંખવામાં આવેલી ફરજો બજાવવામાં દુરાગ્રહપૂર્વક કસૂર કરેલ છે.

અને સબબ કે, ઉક્ત અધિનિયમની કલમ-૨૫૩ અન્વયે તેની સામે પગલાં શા માટે ન લેવા તે અંગે ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતને ખુલાસો રજૂ કરવાની તક આપવામાં આવેલ હતી.

અને સબબ કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતે આ અંગે કોઈ સંતોષકારક ખુલાસો રજૂ કરેલ નથી.

અને સબબ કે, જિલ્લા પંચાયત જુનાગઢની તારીખ : ૧૭/૬/૨૦૧૯ ની કારોબારી સમિતિના ઠરાવ નં. ૯૫/૧૯-૨૦ થી ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ-૧૯૯૩ ની કલમ-૨૫૩ અન્વયે કાર્યવાહી કરવા અભિપ્રાય આપેલ છે.

હું ગુણદોષ તપાસી એવા તારણ ઉપર આવ્યો છું કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયત વહીવટ કરવાને અસમર્થ છે. તેથી ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ-૧૯૯૩ ની કલમ-૨૫૩ ની પેટા કલમ-૧ અન્વયેની સત્તાઓ જે સરકારશ્રીના પંચાયત અને ગ્રામ ગૃહ નિર્માણ વિભાગના જાહેરનામા ક્રમાંક : કેપી/૧૯૧/ઓફ/૧૯૯૪/ડીઈએલ/૧૦૯૪/૧૨૪૬/જે, તારીખ: ૨૬/૭/૧૯૯૪ થી વિકાસ કમિશનરને સુપ્રત કરવામાં આવી છે, તેની રૂએ હું મુકેશ ઠક્કર, આઈ.એ.એસ. વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર આથી આ જાહેરનામું રાજ્યપત્રમાં પ્રસિધ્ધ થયાની તારીખથી નાની મોણપરી ગ્રામ પંચાયતનું વિસર્જન કરું છું. તેમજ આ અંગે વિગતવાર છણાવટ કરતો અલગ આદેશ કરવામાં આવે છે.

ગાંધીનગર.

તા.૩૦/૦૯/૨૦૧૯

મુકેશ ઠક્કર,

વિકાસ કમિશનર,
ગુજરાત રાજ્ય ગાંધીનગર.



સત્યમેવ જયતે

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

MONDAY OCTOBER 14, 2019/ ASVINA 22, 1941

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.

BY THE DEVELOPMENT COMMISSIONER,
GUJARAT STATE, GANDHINAGAR

NOTIFICATION

No. KPV/11/SPN/P.4.- Whereas in the opinion of the Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar **Vajadi** Village Panchayat in **Una** Taluka of **Gir Somnath** District has failed to its primary duties imposed on it under the provisions of the Gujarat Panchayats Act, 1993.

And whereas an opportunity was given to the said village panchayat to render an explanation as to why action should not be taken against it under Section 253 of the said Act by giving show cause notice.

And whereas the said Village Panchayat has failed to render any satisfactory explanation against the proposed action.

And whereas the Executive Committee of District Panchayat, **Gir Somnath** has opined to dissolve the said village panchayat vide its resolution No.108/19-20 dated 6/6/2019 under section-253 of Gujarat Panchayat Act - 1993.

After careful consideration of the records and representations made in this case, I have come to the conclusion that the said Village Panchayat is incompetent to perform the duties and functions imposed on it.

Now, therefore, in exercise of the powers under sub-section (1) of the section 253 of the Gujarat Panchayats Act, delegated to the Development Commissioner under the Govt. Notification Panchayat and Rural Housing Department No. KP/191 of 1994 / DEL/ 1094/ 1246/ J dated 26th July, 1994, I, **Mukesh Thakkar**, IAS Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar hereby dissolve **Vajadi** Village Panchayat from the date of publication of this notification in the Government Gazette. The detailed order analyzing the reasons is issued separately.

Gandhinagar

Date : 06/10/2019.

MUKESH THAKKAR,

Development Commissioner
Gujarat State, Gandhinagar.

વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર દ્વારા.

જાહેરનામું

ક્રમાંક : કપવ/૧૧/૫૬૪/પં.૪.- સબબ કે, વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગરના અભિપ્રાય મુજબ ગીર સોમનાથ જિલ્લાના ઉના તાલુકાની વાજડી ગ્રામપંચાયતે સને : ૧૯૮૩ ના ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ મુજબ તેની ઉપર નાંખવામાં આવેલી ફરજો બજાવવામાં દુરાગ્રહપૂર્વક કસૂર કરેલ છે.

અને સબબ કે, ઉક્ત અધિનિયમની કલમ-૨૫૩ અન્વયે તેની સામે પગલાં શા માટે ન લેવા તે અંગે ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતને ખુલાસો રજૂ કરવાની તક આપવામાં આવેલ હતી.

અને સબબ કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતે આ અંગે કોઈ સંતોષકારક ખુલાસો રજૂ કરેલ નથી.

અને સબબ કે, જિલ્લા પંચાયત ગીર સોમનાથની તારીખ : ૬/૬/૨૦૧૯ ની કારોબારી સમિતિના ઠરાવ નં. ૧૦૮/૧૯-૨૦ થી ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ-૧૯૮૩ ની કલમ-૨૫૩ અન્વયે કાર્યવાહી કરવા અભિપ્રાય આપેલ છે.

હું ગુણદોષ તપાસી એવા તારણ ઉપર આવ્યો છું કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયત વહીવટ કરવાને અસમર્થ છે. તેથી ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ-૧૯૮૩ ની કલમ-૨૫૩ ની પેટા કલમ-૧ અન્વયેની સત્તાઓ જે સરકારશ્રીના પંચાયત અને ગ્રામ ગૃહ નિર્માણ વિભાગના જાહેરનામા ક્રમાંક : કેપી/૧૯૧/ઓફ/૧૯૮૪/ડીઈએલ/૧૦૮૪/૧૨૪૬/જે, તારીખ: ૨૬/૭/૧૯૮૪ થી વિકાસ કમિશનરને સુપ્રત કરવામાં આવી છે, તેની રૂએ હું મુકેશ ઠક્કર, આઈ.એ.એસ. વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર આથી આ જાહેરનામું રાજ્યપત્રમાં પ્રસિધ્ધ થયાની તારીખથી વાજડી ગ્રામ પંચાયતનું વિસર્જન કરું છું. તેમજ આ અંગે વિગતવાર છણાવટ કરતો અલગ આદેશ કરવામાં આવે છે.

ગાંધીનગર

તા.૦૬/૧૦/૨૦૧૯.

મુકેશ ઠક્કર,

વિકાસ કમિશનર,
ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર.

**BY THE DEVELOPMENT COMMISSIONER,
GUJARAT STATE, GANDHINAGAR**

NOTIFICATION

No. KPV/12/SPN/P.4.- Whereas in the opinion of the the Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar **Peetha** Village Panchayat in **Valsad** Taluka of **Valsad** District has failed to its primary duties imposed on it under the provisions of the Gujarat Panchayats Act, 1993.

And whereas an opportunity was given to the said village panchayat to render an explanation as to why action should not be taken against it under Section 253 of the said Act by giving show cause notice.

And whereas the said Village Panchayat has failed to render any satisfactory explanation against the proposed action.

And whereas the Executive Committee of District Panchayat, **Valsad** has opined to dissolve the said village panchayat vide its resolution No.225(1) dated 17/6/2019 under section-253 of Gujarat Panchayat Act - 1993.

After careful consideration of the records and representations made in this case, I have come to the conclusion that the said Village Panchayat is incompetent to perform the duties and functions imposed on it.

Now, therefore, in exercise of the powers under sub-section (1) of the section 253 of the Gujarat Panchayats Act, delegated to the Development Commissioner under the Govt. Notification Panchayat and Rural Housing Department No. KP/191 of 1994 / DEL/ 1094/ 1246/ J dated 26th

July, 1994, I, **Mukesh Thakkar**, IAS Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar hereby dissolve **Peetha** Village Panchayat from the date of publication of this notification in the Government Gazette. The detailed order analyzing the reasons is issued seperately.

Gandhinagar

Date : 06/10/2019.

MUKESH THAKKAR,

Development Commissioner
Gujarat State, Gandhinagar.

વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર દ્વારા.

જાહેરનામું

ક્રમાંક : કપવ/૧૨/૫૬૫/પં.૪.- સબબ કે, વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગરના અભિપ્રાય મુજબ વલસાડ જિલ્લાના વલસાડ તાલુકાની પીઠા ગ્રામપંચાયતે સને : ૧૯૮૩ ના ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ મુજબ તેની ઉપર નાંખવામાં આવેલી ફરજો બજાવવામાં દુરાગ્રહ પૂર્વક કસૂર કરેલ છે.

અને સબબ કે, ઉક્ત અધિનિયમની કલમ-૨૫૩ અન્વયે તેની સામે પગલાં શા માટે ન લેવા તે અંગે ઉક્ત ગ્રામપંચાયતને ખુલાસો રજૂ કરવાની તક આપવામાં આવેલ હતી.

અને સબબ કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતે આ અંગે કોઈ સંતોષકારક ખુલાસો રજૂ કરેલ નથી.

અને સબબ કે, જિલ્લા પંચાયત વલસાડની તારીખ : ૧૭/૦૬/૨૦૧૮ ની કારોબારી સમિતિના ઠરાવ નં. ૨૨૫(૧) થી ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ-૧૯૮૩ ની કલમ-૨૫૩ અન્વયે વિસર્જન કરવા અભિપ્રાય આપેલ છે.

હું ગુણદોષ તપાસી એવા તારણ ઉપર આવ્યો છું કે, ઉક્ત ગ્રામપંચાયત વહીવટ કરવાને અસમર્થ છે. તેથી ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ-૧૯૮૩ ની કલમ-૨૫૩ ની પેટા કલમ-૧ અન્વયેની સત્તાઓ જે સરકારશ્રીના પંચાયત અને ગ્રામ ગૃહ નિર્માણ વિભાગના જાહેરનામા ક્રમાંક : કેપી/૧૮૧/ઓફ/૧૯૮૪/ડીઈએલ/૧૦૮૪/૧૨૪૬/જે, તારીખ: ૨૬/૭/૧૯૮૪ થી વિકાસ કમિશનરને સુપ્રત કરવામાં આવેલા છે, તેની રૂએ હું **મુકેશ ઠક્કર**, આઈ.એ.એસ. વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર આથી આ જાહેરનામું રાજ્યપત્રમાં પ્રસિધ્ધ થયાની તારીખથી પીઠા ગ્રામપંચાયતનું વિસર્જન કરું છું. તેમજ આ અંગે વિગતવાર છણાવટ કરતો અલગ આદેશ કરવામાં આવે છે.

ગાંધીનગર

તા.૦૬/૧૦/૨૦૧૮.

મુકેશ ઠક્કર,

વિકાસ કમિશનર,
ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર.



સત્યમેવ જયતે

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

MONDAY OCTOBER 14, 2019/ ASVINA 22, 1941

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.

BY THE DEVELOPMENT COMMISSIONER,
GUJARAT STATE, GANDHINAGAR

NOTIFICATION

No. KPV/13/SPN/P.4. - Whereas in the opinion of the the Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar **Sarsad** Village Panchayat in **Zaghadiya** Taluka of **Bharuch** District has failed to its primary duties imposed on it under the provisions of the Gujarat Panchayats Act, 1993.

And whereas an opportunity was given to the said village panchayat to render an explanation as to why action should not be taken against it under Section 253 of the said Act by giving show cause notice.

And whereas the said Village Panchayat has failed to render any satisfactory explanation against the proposed action.

And whereas the Executive Committee of District Panchayat, **Bharuch** has not opined any satisfactory explanation of said Village Panchayat vide its resolution No. 224 dated 19/8/2019.

After careful consideration of the records and representations made in this case, I have come to the conclusion that the said Village Panchayat is incompetent to perform the duties and functions imposed on it.

Now, therefore, in exercise of the powers under sub-section (1) of the section 253 of the Gujarat Panchayats Act, delegated to the Development Commissioner under the Govt. Notification Panchayat and Rural Housing Department No. KP/191 of 1994 / DEL/ 1094/ 1246/ J dated 26th July, 1994, I, **Mukesh Thakkar**, IAS Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar hereby dissolve **Sarsad** Village Panchayat from the date of publication of this notification in the Government Gazette. The detailed order analyzing the reasons is issued separately.

Gandhinagar

Date : 09/10/2019.

MUKESH THAKKAR,Development Commissioner
Gujarat State, Gandhinagar.

વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર દ્વારા

જાહેરનામું

ક્રમાંક : કપવ/૧૩/૫૬૪/પં.૪. - સબબ કે, વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગરના અભિપ્રાય મુજબ ભરૂચ જિલ્લાના ઝઘડીયા તાલુકાની સરસાડ ગ્રામપંચાયતે સને : ૧૯૯૩ ના ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ મુજબ તેની ઉપર નાખવામાં આવેલી ફરજો બજાવવામાં દુરાગ્રહ પૂર્વક કસૂર કરેલ છે.

અને સબબ કે, ઉક્ત અધિનિયમની કલમ-૨૫૩ અન્વયે તેની સામે પગલાં શા માટે ન લેવા તે અંગે ઉક્ત ગ્રામપંચાયતને ખુલાસો રજૂ કરવાની તક આપવામાં આવેલ હતી.

અને સબબ કે, ઉક્ત ગ્રામપંચાયતે આ અંગે કોઈ સંતોષકારક ખુલાસો રજૂ કરેલ નથી.

અને સબબ કે, જિલ્લા પંચાયત ભરૂચની તારીખ : ૧૯/૦૮/૨૦૧૯ ની કારોબારી સમિતિના ઠરાવ નં. ૨૨૪ થી ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ-૧૯૯૩ ની કલમ-૨૫૩ અન્વયે યોગ્ય અભિપ્રાય આપેલ નથી.

હું ગુણદોષ તપાસી એવા તારણ ઉપર આવ્યો છું કે, ઉક્ત ગ્રામપંચાયત વહીવટ કરવાને અસમર્થ છે. તેથી ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ-૧૯૯૩ ની કલમ-૨૫૩ ની પેટા કલમ-૧ અન્વયેની સત્તાઓ જે સરકારશ્રીના પંચાયત અને ગ્રામ ગૃહ નિર્માણ વિભાગના જાહેરનામા ક્રમાંક : કેપી/૧૯૧/ઓફ/૧૯૯૪/ડીઈએલ/૧૦૯૪/૧૨૪૬/જે, તારીખ : ૨૬/૭/૧૯૯૪ થી વિકાસ કમિશનરને સુપ્રત કરવામાં આવેલા છે, તેની રૂએ હું મુકેશ ઠક્કર, આઈ.એ.એસ. વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર આથી આ જાહેરનામું રાજ્યપત્રમાં પ્રસિધ્ધ થયાની તારીખથી સરસાડ ગ્રામપંચાયતનું વિસર્જન કરું છું. તેમજ આ અંગે વિગતવાર છણાવટ કરતો અલગ આદેશ કરવામાં આવે છે.

ગાંધીનગર

તા.૦૮/૧૦/૨૦૧૯.

મુકેશ ઠક્કર,

વિકાસ કમિશનર,

ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર.

**BY THE DEVELOPMENT COMMISSIONER,
GUJARAT STATE, GANDHINAGAR**

NOTIFICATION

No. KPV/14/SPN/P.4.- Whereas in the opinion of the the Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar **Rampura** Village Panchayat in **Chanasma** Taluka of **Patan** District has failed to its primary duties imposed on it under the provisions of the Gujarat Panchayats Act, 1993.

And whereas an opportunity was given to the said village panchayat to render an explanation as to why action should not be taken against it under Section 253 of the said Act by giving show cause notice.

And whereas the said Village Panchayat has failed to render any satisfactory explanation against the proposed action.

And whereas the Executive Committee of District Panchayat, **Patan** has opined to dissolve the said village panchayat vide its resolution No.45 dated 28/6/2019 under section-253 of Gujarat Panchayat Act - 1993.

After careful consideration of the records and representations made in this case, I have come to the conclusion that the said Village Panchayat is incompetent to perform the duties and functions imposed on it.

Now, therefore, in exercise of the powers under sub-section (1) of the section 253 of the Gujarat Panchayats Act, delegated to the Development Commissioner under the Govt. Notification Panchayat and Rural Housing Department No. KP/191 of 1994 / DEL/ 1094/ 1246/ J dated 26th July, 1994, I, **Mukesh Thakkar**, IAS Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar hereby dissolve **Rampura** Village Panchayat from the date of publication of this notification in the Government Gazette. The detailed order analyzing the reasons is issued separately.

Gandhinagar

Date : 09/10/2019.

MUKESH THAKKAR,

Development Commissioner
Gujarat State, Gandhinagar.

વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર દ્વારા

જાહેરનામું

ક્રમાંક : કપવ/૧૪/૫૬૪/પં.૪. - સબબ કે, વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગરના અભિપ્રાય મુજબ પાટણ જિલ્લાના ચાણસ્મા તાલુકાની રામપુરા ગ્રામ પંચાયતે સને : ૧૯૮૩ ના ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ મુજબ તેની ઉપર નાંખવામાં આવેલી ફરજો બજાવવામાં દુરાગ્રહપૂર્વક કસૂર કરેલ છે.

અને સબબ કે, ઉક્ત અધિનિયમની કલમ-૨૫૩ અન્વયે તેની સામે પગલાં શા માટે ન લેવા તે અંગે ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતને ખુલાસો રજૂ કરવાની તક આપવામાં આવેલ હતી.

અને સબબ કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતે આ અંગે કોઈ સંતોષકારક ખુલાસો રજૂ કરેલ નથી.

અને સબબ કે, જિલ્લા પંચાયત પાટણની તારીખ : ૨૮/૬/૨૦૧૯ ની કારોબારી સમિતિના ઠરાવ નં. ૪૫ થી ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ-૧૯૮૩ ની કલમ-૨૫૩ અન્વયે કાર્યવાહી કરવા અભિપ્રાય આપેલ છે.

હું ગુણદોષ તપાસી એવા તારણ ઉપર આવ્યો છું કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયત વહીવટ કરવાને અસમર્થ છે. તેથી ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ-૧૯૮૩ ની કલમ-૨૫૩ ની પેટા કલમ-૧ અન્વયેની સત્તાઓ જે સરકારશ્રીના પંચાયત અને ગ્રામ ગૃહ નિર્માણ વિભાગના જાહેરનામા ક્રમાંક : કેપી/૧૯૧/ઓફ/૧૯૮૪/ડીઈએલ/૧૦૮૪/૧૨૪૬/જે, તારીખ: ૨૬/૭/૧૯૮૪ થી વિકાસ કમિશનરને સુપ્રત કરવામાં આવી છે, તેની રૂએ હું **મુકેશ ઠક્કર**, આઈ.એ.એસ. વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર આથી આ જાહેરનામું રાજ્યપત્રમાં પ્રસિધ્ધ થયાની તારીખથી રામપુરા ગ્રામ પંચાયતનું વિસર્જન કરું છું. તેમજ આ અંગે વિગતવાર છણાવટ કરતો અલગ આદેશ કરવામાં આવે છે.

ગાંધીનગર

તા.૦૯/૧૦/૨૦૧૯.

મુકેશ ઠક્કર,

વિકાસ કમિશનર,
ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર.



સત્યમેવ જયતે

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

MONDAY OCTOBER 14, 2019/ ASVINA 22, 1941

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.

BY THE DEVELOPMENT COMMISSIONER,
GUJARAT STATE, GANDHINAGAR

NOTIFICATION

No. KPV/15/SPN/P.4:- Whereas in the opinion of the the Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar **Anguthan** Village Panchayat in **Dabhoi** Taluka of **Vadodara** District has failed to its primary duties imposed on it under the provisions of the Gujarat Panchayats Act, 1993.

And whereas an opportunity was given to the said village panchayat to render an explanation as to why action should not be taken against it under Section 253 of the said Act by giving show cause notice.

And whereas the said Village Panchayat has failed to render any satisfactory explanation against the proposed action.

And whereas the Executive Committee of District Panchayat, **Vadodara** has opined take necessary action under section-253 of Gujarat Panchayat Act – 1993 vide its resolution No.230 dated 25/7/2019.

After careful consideration of the records and representations made in this case, I have come to the conclusion that the said Village Panchayat is incompetent to perform the duties and functions imposed on it.

Now, therefore, in exercise of the powers under sub-section (1) of the section 253 of the Gujarat Panchayats Act, delegated to the Development Commissioner under the Govt. Notification Panchayat and Rural Housing Department No. KP/191 of 1994 / DEL/ 1094/ 1246/ J dated 26th July, 1994, I, **Mukesh Thakkar**, IAS Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar hereby dissolve **Anguthan** Village Panchayat from the date of publication of this notification in the Government Gazette. The detailed order analyzing the reasons is issued seperately.

Gandhinagar

Date : 10/10/2019.

MUKESH THAKKAR,

Development Commissioner
Gujarat State, Gandhinagar.

વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર દ્વારા

જાહેરનામું

ક્રમાંક : કપવ/૧૫/૫૬૪/પં.૪.- સબબ કે, વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગરના અભિપ્રાય મુજબ વડોદરા જિલ્લાના ડભોઈ તાલુકાની અંગુઠણ ગ્રામ પંચાયતે સને : ૧૯૮૩ ના ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ મુજબ તેની ઉપર નાંખવામાં આવેલી ફરજો બજાવવામાં દુરાગ્રહપૂર્વક કસૂર કરેલ છે.

અને સબબ કે, ઉક્ત અધિનિયમની કલમ-૨૫૩ અન્વયે તેની સામે પગલાં શા માટે ન લેવા તે અંગે ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતને ખુલાસો રજૂ કરવાની તક આપવામાં આવેલ હતી.

અને સબબ કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતે આ અંગે કોઈ સંતોષકારક ખુલાસો રજૂ કરેલ નથી.

અને સબબ કે, જિલ્લા પંચાયત વડોદરાની તારીખ : ૨૫/૭/૨૦૧૯ ની કારોબારી સમિતિના ઠરાવ નં. ૨૩૦ થી ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ-૧૯૮૩ ની કલમ-૨૫૩ અન્વયે કાર્યવાહી કરવા અભિપ્રાય આપેલ છે.

હું ગુણદોષ તપાસી એવા તારણ ઉપર આવ્યો છું કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયત વહીવટ કરવાને અસમર્થ છે. તેથી ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ-૧૯૮૩ ની કલમ-૨૫૩ ની પેટા કલમ-૧ અન્વયેની સત્તાઓ જે સરકારશ્રીના પંચાયત અને ગ્રામ ગૃહ નિર્માણ વિભાગના જાહેરનામા ક્રમાંક : કેપી/૧૯૧/ઓફ/૧૯૮૪/ડીઈએલ/૧૦૮૪/૧૨૪૬/જે, તારીખ: ૨૬/૭/૧૯૮૪ થી વિકાસ કમિશનરને સુપ્રત કરવામાં આવી છે, તેની રૂએ હું મુકેશ ઠક્કર, આઈ.એ.એસ. વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર આથી આ જાહેરનામું રાજ્યપત્રમાં પ્રસિધ્ધ થયાની તારીખથી અંગુઠણ ગ્રામ પંચાયતનું વિસર્જન કરું છું. તેમજ આ અંગે વિગતવાર છણાવટ કરતો અલગ આદેશ કરવામાં આવે છે.

ગાંધીનગર

તા.૧૦/૧૦/૨૦૧૯.

મુકેશ ઠક્કર,

વિકાસ કમિશનર,

ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર.

**BY THE DEVELOPMENT COMMISSIONER,
GUJARAT STATE, GANDHINAGAR**

NOTIFICATION

No. KPV/16/SPN/P.4.- Whereas in the opinion of the the Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar **Muval** Village Panchayat in **Padara** Taluka of **Vadodara** District has failed to its primary duties imposed on it under the provisions of the Gujarat Panchayats Act, 1993.

And whereas an opportunity was given to the said village panchayat to render an explanation as to why action should not be taken against it under Section 253 of the said Act by giving show cause notice.

And whereas the said Village Panchayat has failed to render any satisfactory explanation against the proposed action.

And whereas the Executive Committee of District Panchayat, **Vadodara** has opined take necessary action under section-253 of Gujarat Panchayat Act – 1993 vide its resolution No.229 dated 25/7/2019.

After careful consideration of the records and representations made in this case, I have come to the conclusion that the said Village Panchayat is incompetent to perform the duties and functions imposed on it.

Now, therefore, in exercise of the powers under sub-section (1) of the section 253 of the Gujarat Panchayats Act, delegated to the Development Commissioner under the Govt. Notification Panchayat and Rural Housing Department No. KP/191 of 1994 / DEL/ 1094/ 1246/ J dated 26th July, 1994, I, **Mukesh Thakkar**, IAS Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar hereby dissolve **Muval** Village Panchayat from the date of publication of this notification in the Government Gazette. The detailed order analyzing the reasons is issued separately.

Gandhinagar

Date : 10/10/2019.

MUKESH THAKKAR,

Development Commissioner
Gujarat State, Gandhinagar.

વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર દ્વારા

જાહેરનામું

ક્રમાંક : કપવ/૧૬/૫૬૪/પં.૪.- સબબ કે, વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગરના અભિપ્રાય મુજબ વડોદરા જિલ્લાના પાદરા તાલુકાની મુવાલ ગ્રામ પંચાયતે સને : ૧૯૮૩ ના ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ મુજબ તેની ઉપર નાંખવામાં આવેલી ફરજો બજાવવામાં દુરાગ્રહપૂર્વક કસૂર કરેલ છે.

અને સબબ કે, ઉક્ત અધિનિયમની કલમ-૨૫૩ અન્વયે તેની સામે પગલાં શા માટે ન લેવા તે અંગે ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતને ખુલાસો રજૂ કરવાની તક આપવામાં આવેલ હતી.

અને સબબ કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતે આ અંગે કોઈ સંતોષકારક ખુલાસો રજૂ કરેલ નથી.

અને સબબ કે, જિલ્લા પંચાયત વડોદરાની તારીખ : ૨૫/૭/૨૦૧૯ ની કારોબારી સમિતિના ઠરાવ નં. ૨૨૯ થી ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ-૧૯૮૩ ની કલમ-૨૫૩ અન્વયે કાર્યવાહી કરવા અભિપ્રાય આપેલ છે.

હું ગુણદોષ તપાસી એવા તારણ ઉપર આવ્યો છું કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયત વહીવટ કરવાને અસમર્થ છે. તેથી ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ-૧૯૮૩ ની કલમ-૨૫૩ ની પેટા કલમ-૧ અન્વયેની સત્તાઓ જે સરકારશ્રીના પંચાયત અને ગ્રામ ગૃહ નિર્માણ વિભાગના જાહેરનામા ક્રમાંક : કેપી/૧૯૧/ઓફ/૧૯૮૪/ડીઈએલ/૧૦૮૪/૧૨૪૬/જે, તારીખ: ૨૬/૭/૧૯૮૪ થી વિકાસ કમિશનરને સુપ્રત કરવામાં આવી છે, તેની રૂએ હું **મુકેશ ઠક્કર**, આઈ.એ.એસ. વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર આથી આ જાહેરનામું રાજ્યપત્રમાં પ્રસિધ્ધ થયાની તારીખથી **મુવાલ** ગ્રામ પંચાયતનું વિસર્જન કરું છું. તેમજ આ અંગે વિગતવાર છણાવટ કરતો અલગ આદેશ કરવામાં આવે છે.

ગાંધીનગર

તા.૧૦/૧૦/૨૦૧૯.

મુકેશ ઠક્કર,

વિકાસ કમિશનર,
ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર.



सत्यमेव जयते

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

WEDNESDAY OCTOBER 23, 2019 / KARTIKA 1, 1941

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.

BY THE DEVELOPMENT COMMISSIONER,
GUJARAT STATE, GANDHINAGAR

NOTIFICATION

No. KPV/17/SPN/P.4/ : Whereas in the opinion of the Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar **Gopala** Village Panchayat in **Mahuva** Taluka of **Surat** District has failed to its primary duties imposed on it under the provisions of the Gujarat Panchayats Act, 1993.

And whereas an opportunity was given to the said village panchayat to render an explanation as to why action should not be taken against it under Section 253 of the said Act by giving show cause notice.

And whereas the said Village Panchayat has failed to render any satisfactory explanation against the proposed action.

And whereas the Executive Committee of District Panchayat, **Surat** has opined take necessary action under section-253 of Gujarat Panchayat Act – 1993 vide its resolution No. 946 dated 24/6/2019.

After careful consideration of the records and representations made in this case, I have come to the conclusion that the said Village Panchayat is incompetent to perform the duties and functions imposed on it.

Now, therefore, in exercise of the powers under sub-section (1) of the section 253 of the Gujarat Panchayats Act, delegated to the Development Commissioner under the Govt. Notification Panchayat and Rural Housing Department No. KP/191 of 1994/DEL/1094/1246/J dated 26th July, 1994, I, **Mukesh Thakkar**, IAS Development Commissioner, Gujarat State, Gandhinagar hereby dissolve **Gopala** Village Panchayat from the date of publication of this notification in the Government Gazette. The detailed order analyzing the reasons is issued separately.

Gandhinagar
Date : 19/10/2019.

MUKESH THAKKAR,
Development Commissioner
Gujarat State, Gandhinagar.

વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર દ્વારા

જાહેરનામું

ક્રમાંક : કપવ/૧૭/પદ્ય/પં.૪/ સબબ કે, વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગરના અભિપ્રાય મુજબ **સુરત** જિલ્લાના **મહુવા** તાલુકાની **ગોપલા** ગ્રામ પંચાયતે સને : ૧૯૯૩ ના ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ મુજબ તેની ઉપર નાંખવામાં આવેલી ફરજો બજાવવામાં દુરાગ્રહપૂર્વક કસૂર કરેલ છે.

અને સબબ કે, ઉક્ત અધિનિયમની કલમ-૨૫૩ અન્વયે તેની સામે પગલાં શા માટે ન લેવા તે અંગે ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતને ખુલાસો રજૂ કરવાની તક આપવામાં આવેલ હતી.

અને સબબ કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયતે આ અંગે કોઈ સંતોષકારક ખુલાસો રજૂ કરેલ નથી.

અને સબબ કે, જિલ્લા પંચાયત **સુરતની** તારીખ : ૨૪/૬/૨૦૧૯ ની કારોબારી સમિતિના ઠરાવ નં. ૯૪૬ થી ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ-૧૯૯૩ ની કલમ-૨૫૩ અન્વયે કાર્યવાહી કરવા અભિપ્રાય આપેલ છે.

હું ગુણદોષ તપાસી એવા તારણ ઉપર આવ્યો છું કે, ઉક્ત ગ્રામ પંચાયત વહીવટ કરવાને અસમર્થ છે. તેથી ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ-૧૯૯૩ ની કલમ-૨૫૩ ની પેટા કલમ-૧ અન્વયેની સત્તાઓ જે સરકારશ્રીના પંચાયત અને ગ્રામ ગૃહ નિર્માણ વિભાગના જાહેરનામા ક્રમાંક : કેપી / ૧૯૧ / ઓફ / ૧૯૯૪ / ડીઈએલ / ૧૦૯૪ / ૧૨૪૬ / જે, તારીખ: ૨૬/૭/૧૯૯૪ થી વિકાસ કમિશનરને સુપ્રત કરવામાં આવી છે, તેની રૂએ હું **મુકેશ ઠક્કર**, આઈ.એ.એસ. વિકાસ કમિશનર, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર આથી આ જાહેરનામું રાજ્યપત્રમાં પ્રસિધ્ધ થયાની તારીખથી **ગોપલા** ગ્રામ પંચાયતનું વિસર્જન કરું છું. તેમજ આ અંગે વિગતવાર છણાવટ કરતો અલગ આદેશ કરવામાં આવે છે.

ગાંધીનગર

તા.૧૯/૧૦/૨૦૧૯.

મુકેશ ઠક્કર,

વિકાસ કમિશનર,

ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગર.



સત્યમેવ જયતે

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY
PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX] THURSDAY, NOVEMBER 7, 2019/ KARTIKA 16, 1941

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.

શિક્ષણ વિભાગ

જાહેરનામું

સચિવાલય, ગાંધીનગર, તા. ૭મી નવેમ્બર, ૨૦૧૯

ક્રમાંક: કશ-૧૦૧/નશમ/૧૦૧૨/૪૨૯૦૫૨/ચ :- રાજ્યની નગર પ્રાથમિક શિક્ષણ સમિતિ, આણંદના કુલ ૧૩ સદસ્યોના સંખ્યાબળ સામે ચૂંટાયેલા ૧૧ સદસ્યો, ૧ સરકારી સદસ્ય તથા ૧ બિનસરકારી સદસ્ય એમ કુલ ૧૩ સદસ્યોના નીચે મુજબનાં નામ મુંબઈ પ્રાથમિક શિક્ષણ નિયમો-૧૯૪૯ના નિયમ-૮ અન્વયે રાજ્યપત્રમાં આથી પ્રસિદ્ધ કરવામાં આવે છે.

ચૂંટાયેલા સદસ્યો:-

ક્રમ સદસ્યનું નામ

- (૧) શ્રી ગંગારામ સુપડભાઈ વસાવા
- (૨) શ્રી ઈન્દ્રજીત વલ્લભભાઈ પટેલ
- (૩) શ્રી ડૉ. ધૃતી સ્વપ્નીલ પટેલ
- (૪) શ્રી પ્રફુલ્લભાઈ અંબાલાલ પટેલ
- (૫) શ્રી દિગંત નિતિનભાઈ પટેલ
- (૬) શ્રી કૃષ્ણકાંત ગોવિંદભાઈ શાહ
- (૭) શ્રી નિમેષભાઈ શંકરભાઈ ગોહેલ
- (૮) શ્રી જ્યોતીબેન મહેન્દ્રકુમાર શુક્લ

- (૯) શ્રી અલ્પેશ ફતેસિંહ પઢીયાર
(૧૦) શ્રી મહેશભાઈ ડાહ્યાભાઈ સોલંકી
(૧૧) શ્રી શકીલભાઈ યુનુસભાઈ વહોરા

સરકારી સદસ્ય:-

શ્રી હેમંતકુમાર જગદીશચંદ્ર કાછીયા પટેલ, શિક્ષણ નિરીક્ષક(વર્ગ-૨), જિલ્લા શિક્ષણાધિકારીશ્રીની કચેરી, આણંદ

બિનસરકારી સદસ્ય:-

શ્રી કલ્પેશકુમાર ડાહ્યાભાઈ પટેલ,

૩૮, શ્રેયશ નગર સોસાયટી, મોતીકાકા ચાલી પાસે, વિધાનગર રોડ, આણંદ.

ગુજરાતના રાજ્યપાલશ્રીના હુકમથી અને તેમના નામે,

બી. પી. ચૌહાણ,

સરકારના સંયુક્ત સચિવ
શિક્ષણ વિભાગ



सत्यमेव जयते

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX] THURSDAY, NOVEMBER 7, 2019/ KARTIKA 16, 1941

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.**

URBAN DEVELOPMENT AND URBAN HOUSING DEPARTMENT, NOTIFICATION

Sachivalaya, Gandhinagar.

Date: - 07/11/2019.

GUJARAT MUNICIPALITIES ACT, 1963.

No. No. KV 162 of 2019/TLM/122018/4589/R.:- In exercise of the powers conferred by sub-section (2) of section 47A read with the proviso to sub-section (3) of section 277 of the Gujarat Municipalities Act 1963, (Guj 34 of 1964), the Government of Gujarat hereby makes the following rules to provide for regulating the conditions of service of persons directly recruited to the post of Municipal Accountant, Class III, in the Gujarat State Municipal Accounts Service, in so far as they relate to their Pre-service Training and passing of the Post-training Examination, namely : -

1. Short title, extent and commencement.—

- (1) These rules may be called the Municipal Accountant, Class III, in the Gujarat State Municipal Accounts Service (Conditions of service relating to Pre-service Training and passing of Post-training Examination) Rules, 2019.
- (2) They shall apply to the persons directly recruited as Municipal Accountant Class III, in the Gujarat State Municipal Accounts Service under the Urban Development and Urban Housing Department, otherwise than by promotion from lower post.
- (3) They shall come into force from the date of their publication in the *Official Gazette*.

2. Definitions.—

In these rules, unless the context otherwise requires,

- (a) “Appendix” means the Appendix appended to these rules;

- (b) “Contractual Post” means the post of Municipal Accountant, Class III in the Gujarat State Municipal Accounts Service under the Urban Development and Urban Housing Department, on which direct recruits are appointed on contractual basis;
- (c) “Direct Recruit” means a person appointed on contractual basis on the post of Municipal Accountant, Class III, in the Gujarat State Municipal Accounts Service under the Urban Development and Urban Housing Department, on the recommendation of the Gujarat Subordinate Services Selection Board, Gandhinagar through competitive examination;
- (d) “Director General” means the Director General of the Sardar Patel Institute of Public Administration (SPIPA);
- (e) “Institute” means the Sardar Patel Institute of Public Administration (SPIPA) or such other institute as may be notified by the Government;
- (f) “Post – training Examination” means the examination held by the Sardar Patel Institute of Public Administration (SPIPA) that has imparted Pre - service training to the direct recruits;
- (g) “specified chances” means the number of chances specified in these rules within which person is required to pass the Post - training Examination;
- (h) “specified period” means the period specified in these rules within which a person is required to pass the Post-training Examination.

3. Institutional training and scheme of Post-training Examination.—

The direct recruits shall be required to undergo institutional training in the Institute in accordance with the following provisions, namely: -

- (1) The institutional training shall be for a period of six weeks. This training shall be imparted by the Institute.
- (2) The direct recruits shall be under the control of the Director General of the Institute during the period of their institutional training.
- (3) The Post-training Examination shall be held by the Institute after the institutional training period is over. The direct recruits who have completed the institutional training programme shall be required to pass the Post - training Examination. After completion of the institutional training, the direct recruits shall be required to work in their respective offices.
- (4) The Post-training Examination shall consist of six papers. Each paper shall be of 100 (one hundred) marks. The syllabus of each paper shall be as specified in Appendix-I appended to these rules.
- (5) The Post-training Examination shall consist of Multiple Choice Questions (MCQs) except Part-B of Paper-4, which shall be descriptive type. Answers of Paper 4 (Part-B), shall be required to be written in English or Gujarati as per the instructions given in the question paper.
- (6) The candidate shall be allowed to answer the question of papers 1, 2, 3, 4 (Part-A), 5 and 6 with the help of books except Part-B of paper 4 which shall be without books.

Explanation.- ‘With books’ means original book of the subject approved by the Government or the Institute from time to time which includes bare Acts and /or Rules without any commentaries or case laws and includes manual issued under the Act and published by the Government of Gujarat.

- (7) The direct recruits shall be required to pass the Post - training Examination within not more than three chances during their contractual period:

Provided that the persons belonging to the Scheduled Castes or Scheduled Tribes may be allowed one additional chance which shall be required to be availed of within a period of one year from the date of declaration of the result of the Post-training Examination at which the last normal chance have been availed of.

- (8) If a direct recruit fails to pass the Post - training Examination in the specified chances or specified period as required under these rules, his service shall liable to be terminated;

Provided that, if the State Government is satisfied that a person could not pass the Post-training Examination within the specified chances for the reason beyond his control, it may, after recording reasons in writing allow him not more than two additional chances to pass such examination on payment of such examination fee as may be determined by the Government from time to time.

Provided further that, if a person passes the examination after availing the additional chances, he shall not be entitled to claim seniority over those persons who have passed such examination earlier than him within the specified chances and specified period.

- (9) In the circumstances sub-rule mentioned in (7) and sub-rule (8) above, if the examinations are not conducted in time or the result thereof cannot be declared before contractual period of the direct recruits is over, his contractual period shall be deemed to have been extended till the declaration of the result of the Post-training Examination of his last additional chances availed by him.
- (10) Not appearing in the examination, shall be considered as an attempt/chance.

4. Practical training.—

- (1) Pre-service Practical Training for the Municipal Accountant, Class III, shall be for the period of twelve weeks.
- (2) The Municipal Accountant, Class III shall be appointed in Grade-B Municipalities to work as Trainee Municipal Accountant along with the Chief Officer, Class II for Practical training.

5. Eligibility to appear in Post-training Examination.-

- (1) In order to qualify for appearing at the examination, a direct recruit shall be required to attend a minimum of 85% of the total number of lectures in the institutional training otherwise he shall be disqualified for appearing in the Post-training Examination and shall be liable to be terminated from his contractual appointment.
- (2) During the period of Institutional training, a direct recruit shall not be allowed any type of leave of absence for more than three days. If the direct recruit remains absent for more than three days and the Director General of the Institute is satisfied that his absence is not due to any unavoidable circumstances beyond his/her control; he may allow the direct recruit to appear for the Post-training Examination waving days of his absence. Subject to deduction of pay from his/her salary.
- (3) The Director General shall be entitled to change or after the training Schedule of the examination as per the prevailing circumstances.

6. Books for Institutional training .—

The Institute shall provide books for institutional training and Post-training Examination to the direct recruits without obtaining any security deposit during their institutional training in the Institute. The direct recruits shall be required to return the books as soon as the Post-training Examination is over. In case of their loss or damage, the price of the books shall be recovered from the direct recruits by the Institute.

7. Prohibition to use certain device in the examination hall—

No direct recruit shall be allowed to carry with him any type of electronic communication devices like cellular phone, lap top, i-pad, calculator, etc. in the examination hall.

8. Qualifying standard for passing of Post-training Examination—

- (1) The standard for passing the Post - training Examination shall be of fifty percentage of the total marks assigned to each paper.
- (2) An unsuccessful candidate who secures sixty percentage or more marks in one or more papers shall be exempted from appearing in that or those papers at the subsequent examinations.
- (3) The direct recruit shall not be entitled to any travelling allowance for the journey performed by him to attend institutional training, practical training and/or to appear in the Post-training Examination.

9. Publication of Result.—

The Director General shall declare the result of Post-training Examination and shall submit the same to the Government. The Government shall publish the same in the *Official Gazette*.

10. Security and Surety Bond.-

Every direct recruit shall be required to execute a bond in the form as specified in Appendix-II appended to these rules.

“APPENDIX-I

(See rule-3 (4))

***Syllabus for institutional training and Post-training examination for the direct recruits
Municipal Accountant, Class-III in the Gujarat State Municipal Account Service***

<i>Paper No.</i>	<i>Syllabus</i>	<i>Marks</i>	<i>Duration</i>
1	The Gujarat Municipalities Act, 1963 and The rules made thereunder:- (Gujarat Municipalities Act, 1963 and the Rules thereunder), relating to Election, Formation of different committees- their powers and duties; control over Municipalities – by the Chief Officer, Regional Commissioner, Commissioner of Municipalities and State Government- Powers, duties and responsibilities of the Chief Officer. Constitution of India: Provisions related to Municipalities in the 74 th Constitutional Amendment, Fundamental Rights, Judiciary,	100 (With Books) (MCQs)	3 Hours
2	The Gujarat Town Planning and Urban Development Act, 1976 and the rules made thereunder relating to: - Development control and building bye-laws- Fire Safety, Sewerage and draining, Ecological and Environmental factors, Planning of utilities services. Provisions of the following Acts concerning to Municipalities: -	100 (With Books) (MCQs)	3 Hours

<i>Paper No.</i>	<i>Syllabus</i>	<i>Marks</i>	<i>Duration</i>
	<ol style="list-style-type: none"> 1. The Gujarat Shops and Establishment (Regulation of Employment and Conditions of Service) Act, 2019. 2. The Registration of Births and Death Act, 1969. 3. The Minimum Wages Act, 1948 and the Minimum Wages (Gujarat) Rules of 1961. 4. The Right to Information Act, 2005. 5. The Real Estate (Regulation and Development) Act, 2016 6. The Gujarat Fire prevention and Life Safety Measures Act-2013 7. The Gujarat Goods and Services Tax Act, 2017. 		
3	Various Schemes: - <ol style="list-style-type: none"> 1. National Urban Livelihood Mission (NULM) 2. Urban Development Mission- Smart City 3. Swachh Bharat Mission (SBM) 4. Integrated Housing and Slum Development Programme (IHSDP) 5. Atal Mission for Rejuvenation and Urban Transformation (AMRUT) 6. National Heritage City Development and Augmentation Yojana (HRIDAY) 7. Metro Link Express for Gandhinagar Ahmedabad (MEGA) 8. Swarnim Jayanti Mukhya Mantri Shaheri Vikas Yojana (SJMMSVY) 9. Sujalam Sufalam Jal Sanchay Abhiyan 10. Vajpayee Nagar Vikas Yojna 11. Pradhanmantri Awas Yojna 12. Affordable Housing Mission 13. Mukhyamantri Awas Yojna 	100 (With Books) (MCQs)	3 Hours
4	Part-A (MCQs) (With Books) Municipal Finance and Accounts: Taxation, Property Tax, Professional Tax and Scientific Assessment of Taxation, Budget of Municipalities, Municipal Accounts Code, Control over receipts and expenditure, Accounts, - Clearance of Audit Paras, Grant-in-aid, Rent, Interest, Penalty, Donations and Loans, introduction to the activities of Gujarat Municipal Finance Board, Double Entry Accounting System, Computerization of Accounts, Financial Management, Municipal Credit Rating, Municipal Audit, Responsive and Accountable Management.	100 30	3 Hours 1 Hour

<i>Paper No.</i>	<i>Syllabus</i>	<i>Marks</i>	<i>Duration</i>
	Part-B (Descriptive) (Without Books) General Administration 1. Office Administration, Office Inspection and Supervision, Co-ordination. 2. Public Relation. 3. Noting, Drafting and Minutes Book. 4. Filing and Record Management.	70	2 Hours
5	(1)The Gujarat Financial Rules, 1971. (2)The Bombay General Provident Fund Rules, and Contributory Provident Fund Rules. (NPS) (3)Existing Higher Pay Scale Scheme. (4)Tender processing, E-Tendering, GeM Portal (5)The Gujarat Treasury Rules, 2000 (6)Gujarat Budget Manual, Part 1 & 2	100 (With Books) (MCQs)	3 Hours
6	Service Matters (1) The Gujarat Civil Services Rules, 2002 (Vol. 1 to 8) (2) The Gujarat Civil Services (Conduct) Rules, 1971 and the Gujarat Civil Services (Discipline and Appeal) Rules, 1971 (3) Prevention of Corruption Act, 1988 with special reference to sanction of prosecution. (4) Confidential Reports Rules & Guidelines. (PAR) (5) Roster Manual (How to prepare/ Maintain Roster Register and allocation of Roster Points)	100 (With Books) (MCQs)	3 Hours

APPENDIX II

(See rule 10)

SECURITY BOND

Know all men by these presents that I a candidate selected for appointment to the post of on contractual basic in accordance with the rules contained in Government Notification,..... Department, No..... dated the (hereinafter referred to as “the rules”) and held and firmly bound up; to the Government of Gujarat exercising the executive power of the Governor of the State of Gujarat (hereinafter referred to as “the Government” which expression shall, unless the context otherwise requires, include his successors in office and assigns) in the amount equal to pay and allowances paid to me by the Government during my training plus amount prescribed by the Government from time to time towards the cost of training imparted to me by the Institute. Being an expenditure incurred by the Government to my training and which is to be paid to the Government for which payment, well and truly to be made I bind myself, my heirs, executors, administrators and legal representatives by these presents..... whereas I am required under the rules to execute a bond for refund to the Government of the amount equal to pay and usual allowances drawn by me during the training in the event of my (a) failure to complete the institutional training or (b) failure to appear in the Post-training Examination or (c) failure to comply with any of the provisions of the contractual rules, if any, to the satisfaction of the Government, or (d) quitting service before the completion of the period of 3 years from the date of my regular appointment on satisfactory completion of the contractual period. Now, the

condition of the above written bond is that if, I duly and faithfully observe and perform the stipulations and conditions on my part to be observed and performed as contained in the said rules (which rules shall be deemed to form part of these presents), then the above written bond shall be void, otherwise the same shall remain in full force and effect:

Provided that without prejudice to other right or remedies, it shall be open to the Government to recover the amount payable under this bond as an arrear of land revenue.

In witness whereof I have here to set my hand this day.....of20.....

Signature of the candidate

Signed and delivered by the above named in the presence of: -

1. Signature and full address :
2. Signature and full address :

SURETY

We(I).....and(II)..... residing at in taluka district declare ourselves sureties for the above named (hereinafter referred to as “the candidate”) and guarantee that the candidate shall do and perform all that he has undertaken to do and perform and in case of his (1) failure to complete the institutional training or (2) failure to appear in the post-training examination, or (3) failure to comply with any of the provisions of the contractual appointment, if any, to the satisfaction of the Government or (4) quitting service before the completion of the period of 3 years from the date of his regular appointment on satisfactory completion of the contractual period. We hereby bind ourselves jointly and severally to forfeit to the Government of Gujarat exercising the executive power of the Governor of the State of Gujarat (hereinafter referred to as “the Government”) the amount equal to the pay and allowances paid to him by the Government during his training plus amount prescribed by the Government from time to time towards the cost of training imparted to him by the Institute. Being an expenditure incurred by the Government on his training in which the candidate has bound himself and we agree that the Government may, without prejudice to other rights or remedies available to the Government recover the said amount from us as an arrear of land revenue; and we also agree that any variation of the terms and conditions specified in the said rules will not discharge us from our liabilities to pay the said amount and for the purpose of enforcement of our liability under this agreement, our liability will be joint and several with that of the candidate.

Dated thisday of20..... signed and delivered by the said.

Date: Signature of Surety
Place : Full address and occupation

Date: Signature of Surety
Place : Full address and occupation

In the presence of:

Signature
Full address and occupation of witness.

Signature
Full address and occupation of witness.

By order and in the name of the Governor of Gujarat,
BHAKTI SHAMAL,
Deputy Secretary to Government.



સત્યમેવ જયતે

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

THURSDAY NOVEMBER 7, 2019/ KARTIKA 16, 1941

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.**

URBAN DEVELOPMENT AND URBAN HOUSING DEPARTMENT, NOTIFICATION

Sachivalaya, Gandhinagar, Date: - 07/11/2019

GUJARAT MUNICIPALITIES ACT, 1963.

No. No. KV 163 of 2019/TLM/122019/2941/R.:- In exercise of the powers conferred by sub-section (2) of section 47A read with the proviso to sub-section (3) of section 277 of the Gujarat Municipalities Act, 1963 (Guj. 34 of 1964), the Government of Gujarat hereby makes the following rules to provide for regulating the conditions of service of persons directly recruited to the post of Municipal Deputy Accountant, Class III, in the Gujarat State Municipal Accounts Service, in so far as they relate to their Pre-service Training and passing of the Post-training Examination, namely : -

1. Short title, extent and commencement.—

(1) These rules may be called the Municipal Deputy Accountant, Class III, in the Gujarat State Municipal Accounts Service (Conditions of service relating to Pre-service Training and passing of Post-training Examination) Rules, 2019.

(2) They shall apply to the persons directly recruited as Municipal Deputy Accountant, Class III, in the Gujarat State Municipal Accounts Service under the Urban Development and Urban Housing Department, otherwise than by promotion from Lower post.

(3) They shall come into force from the date of their publication in the *Official Gazette*.

2. Definitions.—

In these rules, unless the context otherwise requires,-

- (a) “Appendix” means the Appendix appended to these rules;
- (b) “Contractual Post” means the post of Municipal Deputy Accountant, Class III in the Gujarat State Municipal Accounts Service under the Urban Development and Urban Housing Department, on which direct recruits are appointed on contractual basis;

- (c) “Direct Recruit” means a person appointed on Contractual basis on the post of Municipal Deputy Accountant, Class III in the Gujarat State Municipal Accounts Service under the Urban Development and Urban Housing Department, on the recommendation of the Gujarat Subordinate Services Selection Board, Gandhinagar through competitive examination;
- (d) “Director General” means the Director General of the Sardar Patel Institute of Public Administration (SPIPA);
- (e) “Institute” means the Sardar Patel Institute of Public Administration (SPIPA) or such other institute as may be notified by the Government.
- (f) “Post – training Examination” means the examination held by the Sardar Patel Institute of Public Administration (SPIPA) that has imparted Pre - service training to the direct recruits;
- (g) “specified chances” means the number of chances specified in these rules within which person is required to pass the Post - training Examination;
- (h) “specified period” means the period specified in these rules within which a person is required to pass the Post-training Examination.

3. Institutional training and scheme of Post-training Examination. —

The direct recruits shall be required to undergo institutional training in the Institute in accordance with the following provisions, namely: -

- (1) The institutional training shall be for a period of six weeks. This training shall be imparted by the Institute.
- (2) The direct recruits shall be under the control of the Director General of the Institute during the period of their institutional training.
- (3) The Post-training Examination shall be held by the Institute after the institutional training period is over. The direct recruits who have completed the institutional training programme shall be required to pass the Post - training Examination. After completion of the institutional training, the direct recruits shall be required to work in their respective offices.
- (4) The Post-training Examination shall consist of five papers. Each paper shall be of 100 (one hundred) marks. The syllabus of each paper shall be as specified in Appendix-I appended to these rules.
- (5) The Post-training Examination shall consist of Multiple Choice Questions (MCQs) except Part-B of Paper-3, which shall be descriptive type. Answers of Paper 3 (Part-B), shall be required to be written in English or Gujarati as per the instructions given in the question paper.
- (6) The candidate shall be allowed to answer the question of papers 1, 2, 3(Part-A), 4 and 5 with the help of books except Part-B of Paper 3 which shall be without books.

Explanation.- ‘With books’ means original book of the subject approved by the Government or the Institute from time to time which includes bare Acts and /or Rules without any commentaries or case laws and includes manual issued under the Act and published by the Government of Gujarat.

- (7) The direct recruits shall be required to pass the Post - training Examination within not more than three chances during their contractual period.

Provided that the persons belonging to the Scheduled Castes or Scheduled Tribes may be allowed one additional chance which shall be required to be availed of within a period of one year from the date of declaration of the result of the Post-training Examination at which the last normal chance have been availed of.

- (8) If a direct recruit fails to pass the Post - training Examination in the specified chances or specified period as required under these rules, his service shall liable to be terminated:

Provided that if the, State Government is satisfied that a person could not pass the Post-training Examination within the specified chances for the reason beyond his control, it may, after recording reasons in writing allow him not more than two additional chances to pass such examination on payment of such examination fee as may be determined by the Government from time to time:

Provided further that, if a person passes the examination after availing the additional chances, he shall not be entitled to claim seniority over those persons who have passed such examination earlier than him within the specified chances and specified period.

- (9) In the circumstances mentioned in sub-rule (7) and sub-rule (8) above, if the examinations are not conducted, in time or the result thereof cannot be declared before Contractual period of the direct recruits is over, his contractual period shall be deemed to have been extended till the declaration of the result of the Post-training Examination of his last additional chance availed by him.
- (10) Not appearing in the examination, shall be considered as an attempt.

4. Practical training.—

- (1) Pre-service Practical Training for Municipal Deputy Accountant, Class-III shall be for the period of twelve weeks.
- (2) The Municipal Deputy Accountant, Class-III shall be appointed in Grade-C and D Municipalities to work as Trainee Municipal Deputy Accountant along with the Chief Officer, Class III for Practical training.

5. Eligibility to appear in Post-training Examination.—

- (1) In order to qualify for appearing at the examination, a direct recruit shall be required to attend a minimum of 85% of the total number of lectures in the institutional training otherwise he shall be disqualified for appearing in the Post-training Examination and shall be liable to be terminated from his/her contractual appointment.
- (2) During the period of Institutional training, a direct recruit shall not be allowed any type of leave of absence for more than three days. If the direct recruit remains absent for more than three days and the Director General of the Institute is satisfied that his absence is not due to any unavoidable circumstances beyond his/her control; he may allow the direct recruit to appear for the Post-training Examination waving days of his absence. Subject to deduction of pay from his/her salary.
- (3) The Director General shall be entitled to change or alter the training schedule of the Post-training Examination as per the prevailing circumstances.

6. Books for Institutional training.—

The Institute shall provide books for institutional training and Post-training Examination to the direct recruits without obtaining any security deposit during their institutional training in the Institute. The direct recruits shall be required to return the books as soon as the Post-training Examination is over. In case of their loss or damage, the price of the books shall be recovered from the direct recruits by the Institute.

7. Prohibition to use certain device in the examination hall.—

No direct recruit shall be allowed to carry with him any type of electronic communication devices like cellular phone, lap top, i-pad, calculator, etc. in the examination hall.

8. Qualifying standard for passing of Post-training Examination. —

- (1) The standard for passing the Post - training Examination shall be of fifty percentage of the total marks assigned to each paper.

(2) An unsuccessful candidate who secures sixty percentage or more marks in one or more papers shall be exempted from appearing in that or those papers at the subsequent examinations.

(3) The direct recruit shall not be entitled to any travelling allowance for the journey performed by him to attend institutional training, practical training and/or to appear in the Post-training Examination.

9. Publication of Result. —

The Director General, shall declare the result of Post-training Examination and shall submit the same to the Government. The Government shall publish the same in the *Official Gazette*.

10. Security and Surety Bond.—

Every direct recruit shall be required to execute a bond in the form as specified in Appendix-II appended to these rules.

“APPENDIX-I

(See rule-3 (4))

Syllabus for institutional training and Post-training examination for the direct recruits of Municipal Deputy Accountant, Class III, in the Gujarat State Municipal Accounts Service.

<i>Paper No.</i>	<i>Syllabus</i>	<i>Marks</i>	<i>Duration</i>
1	<p>The Gujarat Municipalities Act, 1963 and The rules made thereunder:- (Gujarat Municipalities Act, 1963 and the Rules thereunder), relating to Election, Formation of different committees- their powers and duties; control over Municipalities – by the Chief Officer, Regional Commissioner, Commissioner of Municipalities and State Government- Powers, duties and responsibilities of the Chief Officer.</p> <p>Constitution of India: Provisions related to Municipalities in the 74th Constitutional Amendment, Fundamental Rights, Judiciary,</p> <p>Provisions of the following Acts concerning to Municipalities: -</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. The Gujarat Shops and Establishment (Regulation of Employment and Conditions of Service) Act, 2019. 2. The Registration of Births and Death Act, 1969. 3. The Right to Information Act, 2005. 4. The Real Estate (Regulation and Development) Act, 2016 5. The Gujarat Fire Prevention and Life Safety Measures Act, 2013 6. The Gujarat Goods and Services Tax Act, 2017 	100 (With Books) (MCQs)	3 Hours
2	<p>Various Schemes: -</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. National Urban Livelihood Mission (NULM) 2. Urban Development Mission- Smart City 3. Swachh Bharat Mission (SBM) 	100 (with books) (MCQs)	3 Hours

<i>Paper No.</i>	<i>Syllabus</i>	<i>Marks</i>	<i>Duration</i>
	4. Integrated Housing and Slum Development Programme(IHSDP) 5. Atal Mission for Rejuvenation and Urban Transformation(AMRUT) 6. National Heritage City Development and Augmentation Yojna(HRIDAY) 7. Metro Link Express for Gandhinagar Ahmedabad(MEGA) 8. Swarnim Jayanti Mukhya Mantri Shaheri Vikas Yojana(SJMMSVY) 9. Sujalam Sufalam Jal Sanchay Abhiyan 10. Vajpayee Nagar Vikas Yojna 11. Pradhanmantri Awas Yojna 12. Affordable Housing Mission 13. Mukhyamantri Awas Yojna		
3	<u>Part-A</u> (MCQs) (With Books) Municipal Finance and Accounts: Taxation, Property Tax, Professional Tax and Scientific Assessment of Taxation, Budget of Municipalities, Municipal Accounts Code, Control over receipts and expenditure, Accounts, - Clearance of Audit Paras, Grant-in-aid, Rent, Interest, Penalty, Donations and Loans, introduction to the activities of Gujarat Municipal Finance Board, Double Entry Accounting System, Computerization of Accounts, Financial Management, Municipal Credit Rating, Municipal Audit, Responsive and Accountable Managment. <u>Part-B</u> (Descriptive) (Without Books) General Administration: 1. Office Administration, Office Inspection and Supervision, Co-ordination. 2. Public Relation. 3. Noting, Drafting and Minutes Book. 4. Filing and Record Management.	100 Total 30 70	3 Hours 1 Hour 2 Hours
4	(1) The Gujarat Financial Rules, 1971. (2) The Bombay General Provident Fund Rules, and Contributory Provident Fund Rules. (NPS) (3) Existing Higher Pay Scale Scheme. (4) Tender processing, E-Tendering, GeM Portal (5) The Gujarat Treasury Rules, 2000 (6) Gujarat Budget Manual, Part 1 and 2.	100 (With Books) (MCQs)	3 Hours
5	Service Matters (1) The Gujarat Civil Services Rules, 2002 (Vol. 1 to 8) (2) The Gujarat Civil Services (Conduct)	100 (With Books) (MCQs)	3 Hours

<i>Paper No.</i>	<i>Syllabus</i>	<i>Marks</i>	<i>Duration</i>
	Rules, 1971 and the Gujarat Civil Services (Discipline and Appeal) Rules, 1971. (3) Prevention of Corruption Act, 1988 with special reference to sanction of prosecution. (4) Confidential Reports Rules & Guidelines (PAR). (5) Roster Manual (How to prepare/ Maintain Roster Register and allocation of Roster Points)		

APPENDIX-II
(See rule 10)
SECURITY BOND

Know all men by these presents that I a candidate selected for appointment to the post of on contractual basic in accordance with the rules contained in Government Notification,..... Department, No..... dated the (hereinafter referred to as “the rules”) and held and firmly bound up; to the Government of Gujarat exercising the executive power of the Governor of the State of Gujarat (hereinafter referred to as “the Government” which expression shall, unless the context otherwise requires, include his successors in office and assigns) in the amount equal to pay and allowances paid to me by the Government during my training plus amount prescribed by the Government from time to time towards the cost of training imparted to me by the Institute. Being an expenditure incurred by the Government to my training and which is to be paid to the Government for which payment, well and truly to be made I bind myself, my heirs, executors, administrators and legal representatives by these presents..... whereas I am required under the rules to execute a bond for refund to the Government of the amount equal to pay and usual allowances drawn by me during the training in the event of my (a) failure to complete the institutional training or (b) failure to appear in the Post-training Examination or (c) failure to comply with any of the provisions of the contractual rules, if any, to the satisfaction of the Government, or (d) quitting service before the completion of the period of 3 years from the date of my regular appointment on satisfactory completion of the contractual period. Now, the condition of the above written bond is that if, I duly and faithfully observe and perform the stipulations and conditions on my part to be observed and performed as contained in the said rules (which rules shall be deemed to form part of these presents), then the above written bond shall be void, otherwise the same shall remain in full force and effect:

Provided that without prejudice to other right or remedies, it shall be open to the Government to recover the amount payable under this bond as an arrears of land revenue.

In witness whereof I have here to set my hand this day.....of20.....

Signature of the candidate

Signed and delivered by the above named in the presence of: -

1. Signature and full address :
2. Signature and full address :

SURETY

We (I)..... and (II)..... residing at in taluka district declare ourselves sureties for the above named (hereinafter referred to as “the candidate”) and

guarantee that the candidate shall do and perform all that he has undertaken to do and perform and in case of his (1) failure to complete the institutional training or (2) failure to appear in the Post-training Examination, or (3) failure to comply with any of the provisions of the contractual appointment, if any, to the satisfaction of the Government or (4) quitting service before the completion of the period of 3 years from the date of his regular appointment on satisfactory completion of the contractual period. We hereby bind ourselves jointly and severally to forfeit to the Government of Gujarat exercising the executive power of the Government of the State of Gujarat (hereinafter referred to as "the Government") the amount equal to the pay and allowances paid to him by the Government during his training plus amount prescribed by the Government from time to time towards the cost of training imparted to him by the Institute. Being an expenditure incurred by the Government on his training in which the candidate has bound himself and we agree that the Government may, without prejudice to other rights or remedies available to the Government recover the said amount from us as an arrear of land revenue; and we also agree that any variation of the terms and conditions specified in the said rules will not discharge us from our liabilities to pay the said amount and for the purpose of enforcement of our liability under this agreement, our liability will be joint and several with that of the candidate.

Dated thisday of20..... signed and delivered by the said.

Date: Signature of Surety
Place : Full address and occupation

Date: Signature of Surety
Place : Full address and occupation

In the presence of:

Signature
Full address and occupation of witness.

Signature
Full address and occupation of witness.

By order and in the name of the Governor of Gujarat,

BHAKTI SHAMAL,
Deputy Secretary to Government.



सत्यमेव जयते

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX] TUESDAY, NOVEMBER 19, 2019/ KARTIKA 28, 1941

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.**

URBAN DEVELOPMENT AND URBAN HOUSING DEPARTMENT NOTIFICATION

Sachivalaya, Gandhinagar, 19th November, 2019.

THE GUJARAT WATER AND GAS PIPELINE (ACQUISITION OF RIGHT OF USER IN LAND) ACT, 2000 SECTION-9, Schedule-6(1)

No. KV-168 of 2019/BMC-802019-7365-P:- Whereas it is felt necessary to the Government of Gujarat that in the public interest for the transport of water in the State of Gujarat from village VADAVA, Ta. Dist. Bhavnagar to village BUDHEL Ta. Dist. Bhavnagar, Bulk Treated Water Transmission Pipeline are required to be laid by Bhavnagar Municipal Corporation. Under this project for the transmission of treated sewage water, 800 mm dia DI pipeline is required to be laying/already laid pipeline, it is necessary to acquire the Right of user in the lands described in the following Schedule-3(A) to this department Notification No. KV-8 of 2019/BMC-802019-7365-P, dated 16.01.2019. After declaration of acquisition of Right of User, the owner or occupier of the land shall be entitle to use the land for the purpose of agriculture as per the provision made under section 9 of the said Act. The Water Pipeline will be laid minimum 1.00 Mrs. below the ground level during execution.

According to Schedule-3(1) in the Section-9 of the aforesaid law, the State Government is finalizing this in accordance with SCHEDULE-6(1) from the date of the notification issued by the State Government in the *Gazette*.

SCHEDULE-6(1)**Description of Land to be acquired for right of user**

District : Bhavnagar, State : Gujarat

Sr. No.	Village	Taluka	Sur.No./Block No.	ROU Area		
				Hec.	Are.	Sq.Mtr.
1	2	3	4	5	6	7
(1)	Vadava	Bhavnagar	447/1 paiki 1	02	34	64
(2)	Vadava	Bhavnagar	76 paiki 1	00	07	50
(3)	Vadava	Bhavnagar	76 paiki 2	00	60	08
(4)	Vadava	Bhavnagar	Kansaro	00	28	82
(5)	Vadava	Bhavnagar	Darabari Bhatho	02	14	02
(6)	Ruva	Bhavnagar	Government Waste Land	00	23	61
(7)	Ruva	Bhavnagar	Bhavnagar New Port Road	00	06	00
(8)	Ruva	Bhavnagar	63/1A/1 paiki 1	01	13	76
(9)	Ruva	Bhavnagar	New Port - Airport Pakko Road	00	02	50
(10)	Ruva	Bhavnagar	33 paiki 3	00	23	56
(11)	Ruva	Bhavnagar	39 paiki 2	00	23	37
(12)	Ruva	Bhavnagar	39 paiki 5	00	19	26
(13)	Ruva	Bhavnagar	39 paiki 1	00	03	22
(14)	Ruva	Bhavnagar	40 paiki 1	00	20	54
(15)	Ruva	Bhavnagar	40 paiki 3	00	21	19
(16)	Ruva	Bhavnagar	40 paiki 4	00	19	45
(17)	Ruva	Bhavnagar	44 paiki 1	00	11	68
(18)	Ruva	Bhavnagar	45 paiki 1	00	15	14
(19)	Ruva	Bhavnagar	45 paiki 3	00	13	01
(20)	Ruva	Bhavnagar	45 paiki 2	00	04	80

By order and in the name of the Governor of Gujarat,

ANAND ZINZALA,

Joint Secretary,

Urban Development and Urban Housing Department.

શહેરી વિકાસ અને શહેરી ગૃહ નિર્માણ વિભાગ**જાહેરનામું**

સચિવાલય, ગાંધીનગર, ૧૯મી નવેમ્બર, ૨૦૧૯.

ગુજરાત પાણીની અને ગેસની પાઈપલાઈન (જમીનમાંના વપરાશકારોના હક્ક સંપાદન કરવા બાબત) અધિનિયમ, ૨૦૦૦ની કલમ-૯, અનુસૂચિ-૬(૧).

ક્રમાંક: કેવી-૧૬૯ ઓફ ૨૦૧૯/ભમન-૮૦૨૦૧૯-૭૩૬૫-પી:-આ જાહેરનામામાં જણાવેલ હિત સંબંધ ધરાવનાર સર્વે ખાતેદારો/કબજેદારોને આથી જણાવવામાં આવે છે કે, ગુજરાત સરકારને જાહેર હિતમાં એવું જણાય છે કે, ભાવનગર જિલ્લાના ગામ-વડવા થી ગામ-બુધેલ સુધી ટ્રીટેડ વોટર સપ્લાય કરવા માટે ૮૦૦ મી.મી. ડાયા ડી.આઈ. પાઈપલાઈન નાખવાના જાહેર હેતુસર, આ વિભાગના તા.૧૬.૦૧.૨૦૧૯ના જાહેરનામા ક્રમાંક: કેવી-૭ ઓફ ૨૦૧૯/ભમન-૮૦૨૦૧૯-૭૩૬૫-પી થી કલમ-૯ હેઠળની અનુસૂચિ-૩(૧)નું જાહેરનામું પ્રસિધ્ધ કરવામાં આવેલ છે. જેમાં જણાવેલ સર્વે નંબર/બ્લોક નંબર વાળી જમીનમાં તેની સામે દર્શાવેલ ક્ષેત્રફળવાળી જમીનમાંનો વપરાશકારોનો હક્ક સંપાદિત કરવો જરૂરી છે. વપરાશી હક્ક સંપાદિત થતાં, જમીનનો કબજો જે તે ખાતેદાર/કબજેદારનો રહે છે, જેથી તે ખાતેદાર/કબજેદાર ઉક્ત અધિનિયમની કલમ-૯ના જમીન વપરાશી

નિયંત્રણોને આધિન ખેતી કરી શકશે. સદરહુ પાણીની પાઈપલાઈન, જમીનમાં ઓછામાં ઓછી ૧ (એક) મીટરથી વધુ ઉંડાઈએ નાંખવામાં આવશે.

ઉપરોક્ત કાયદાની કલમ-૯ હેઠળની અનુસૂચિ-૩(૧)માં દર્શાવ્યાં પ્રમાણે રાજ્ય સરકાર સદરહુ સવાલવાળી જમીનમાં રાજ્યપત્રમાં જાહેરનામું ગેઝેટમાં પ્રસિદ્ધ થયા તારીખથી અનુસૂચિ-૬(૧) મુજબ આખરી કરવામાં આવે છે.

અનુસૂચિ-૬(૧)

જમીનનો વપરાશકારોનો હક્ક સંપાદિત કરવા ધારેલ જમીનનું વર્ણન

જિલ્લો: ભાવનગર, રાજ્ય:ગુજરાત

ક્રમ	ગામનું નામ	તાલુકો	સર્વેનંબર/બ્લોક નંબર	આર.ઓ.યુ. મુજબ ક્ષેત્રફળ		
				હે.	આરે.	ચો.મી.
૧	૨	૩	૪	૫	૬	૭
(૧)	વડવા	ભાવનગર	૪૪૭/૧ પૈકી ૧	૦૨	૩૪	૬૪
(૨)	વડવા	ભાવનગર	૭૬ પૈકી ૧	૦૦	૦૭	૫૦
(૩)	વડવા	ભાવનગર	૭૬ પૈકી ૨	૦૦	૬૦	૦૮
(૪)	વડવા	ભાવનગર	કંસારો	૦૦	૨૮	૮૨
(૫)	વડવા	ભાવનગર	દરબારી ભાઠો	૦૨	૧૪	૦૨
(૬)	રૂવા	ભાવનગર	સરકારી પડતર (બિન નંબરી)	૦૦	૨૩	૬૧
(૭)	રૂવા	ભાવનગર	ભાવનગર થી નવા બંદર રોડ	૦૦	૦૬	૦૦
(૮)	રૂવા	ભાવનગર	૬૩/૧અ/૧ પૈકી ૧	૦૧	૧૩	૭૬
(૯)	રૂવા	ભાવનગર	નવા બંદર થી એરપોર્ટ જતો રોડ	૦૦	૦૨	૫૦
(૧૦)	રૂવા	ભાવનગર	૩૩ પૈકી ૩	૦૦	૨૩	૫૬
(૧૧)	રૂવા	ભાવનગર	૩૯ પૈકી ૨	૦૦	૨૩	૩૭
(૧૨)	રૂવા	ભાવનગર	૩૯ પૈકી ૫	૦૦	૧૯	૨૬
(૧૩)	રૂવા	ભાવનગર	૩૯ પૈકી ૧	૦૦	૦૩	૨૨
(૧૪)	રૂવા	ભાવનગર	૪૦ પૈકી ૧	૦૦	૨૦	૫૪
(૧૫)	રૂવા	ભાવનગર	૪૦ પૈકી ૩	૦૦	૨૧	૧૯
(૧૬)	રૂવા	ભાવનગર	૪૦ પૈકી ૪	૦૦	૧૯	૪૫
(૧૭)	રૂવા	ભાવનગર	૪૪ પૈકી ૧	૦૦	૧૧	૬૮
(૧૮)	રૂવા	ભાવનગર	૪૫ પૈકી ૧	૦૦	૧૫	૧૪
(૧૯)	રૂવા	ભાવનગર	૪૫ પૈકી ૩	૦૦	૧૩	૦૧
(૨૦)	રૂવા	ભાવનગર	૪૫ પૈકી ૨	૦૦	૦૪	૮૦

ગુજરાતના રાજ્યપાલશ્રીના હુકમથી અને તેમના નામે,

આનંદ ઝીંઝાલા,

સંયુક્ત સચિવ,

શહેરી વિકાસ અને શહેરી ગૃહ નિર્માણ વિભાગ.



सत्यमेव जयते

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX] FRIDAY, NOVEMBER 29, 2019/ AGRAHAYANA 8, 1941

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.**

URBAN DEVELOPMENT AND URBAN HOUSING DEPARTMENT

NOTIFICATION

Sachivalaya, Gandhinagar, 29th November, 2019.

GUJARAT MUNICIPALITIES ACT, 1963.

No. No. KV 179 of 2019/EST/122018/2229/R.: - The following draft of rules which is proposed to be issued under clause (b) of Sub section (2) of Section 277; read with sub-section (2) of section 47A of The Gujarat Municipalities Act, 1963 (Guj. 34 of 1964). It is hereby published as required by sub-section (3) of the said section 277 for the information of all the persons likely to be affected thereby and notice is hereby given that the said draft will be taken into consideration by the Government of Gujarat on or after the expiry of thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*.

Any objection or suggestion to the proposed draft notification which may be received by the Additional Chief Secretary to the Government of Gujarat, Urban Development and Urban Housing Department, Sachivalaya, Gandhinagar from any person with respect to the said draft on or before the expiry of the aforesaid period will be considered by the Government.

DRAFT NOTIFICATION

No. KV of 2019/EST/122018/2229/R In exercise of the powers conferred by the clause (b) of sub-section (2) of section 277 read with sub-section (2) of section 47A of the Gujarat Municipalities Act, 1963 (Guj. 34 of 1964), the Government of Gujarat hereby makes the following rules to provide for regulating the condition of service of persons direct by recruited to the post of Municipal Accounts Officer, Class-II, in the Gujarat State Municipal Accounts Service, namely: -

1. Short title, extent and commencement. —

- (1) These rules may be called the Municipal Accounts Officer, Class II, in the Gujarat State Municipal Accounts Service (Conditions of service relating to Pre-service Training and passing of Post-training Examination) Rules, 2019.
- (2) They shall apply to the persons directly recruited as Municipal Accounts Officer, Class II in the Gujarat State Municipal Accounts Service under the Urban Development and Urban Housing Department, otherwise than by promotion from lower post.
- (3) They shall come into force from the date of their publication in the *Official Gazette*.

2. Definitions. —

In these rules, unless the context otherwise requires, -

- (a) “Appendix” means the Appendix appended to these rules;
- (b) “Direct Recruit” means a person appointed on the post of Municipal Accounts Officer, Class II, in the Gujarat State Municipal Accounts Service under the Urban Development and Urban Housing Department, on the recommendation of the Gujarat Public Service Commission, Gandhinagar through competitive examination;
- (c) “Director General” means the Director General of the Sardar Patel Institute of Public Administration (SPIPA);
- (d) “Institute” means the Sardar Patel Institute of Public Administration (SPIPA);
- (e) “Post – training Examination” means the examination held by the Sardar Patel Institute of Public Administration (SPIPA) that has imparted Pre - service training to the direct recruits;
- (f) “specified chances” means the number of chances specified in these rules within which person is required to pass the Post - training Examination;
- (g) “specified period” means the period specified in these rules within which a person is required to pass the Post-training Examination.

3. Institutional training and scheme of Post-training Examination. -

The direct recruits shall be required to undergo institutional training in the Institute in accordance with the following provisions, namely: -

- (1) The institutional training shall be for a period of six weeks. This training shall be imparted by the Institute.
- (2) The direct recruits shall be under the control of the Director General of the Institute during the period of their institutional training.
- (3) The Post-training Examination shall be held by the Institute after the institutional training period is over. The direct recruits who have completed the institutional training programme shall be required to pass the Post - training examination. After completion of the institutional training, the direct recruits shall be required to work in their respective offices.
- (4) The post-training examination shall consist of six papers. Each paper shall be of 100 (one hundred) marks. The syllabus of each paper shall be as specified in Appendix-I appended to these rules.
- (5) The Post-training Examination shall consist of Multiple Choice Questions (MCQs) except Part-B of Paper-4, which shall be descriptive type. Answers of Paper 4 (Part-B), shall be required to be written in English or Gujarati as per the instructions given in the question paper.
- (6) The candidate shall be allowed to answer the question of Papers 1, 2, 3, 4(Part-A), 5 and 6 with the help of books except Part-B of Paper 4 which shall be without books.

Explanation. - 'With books' means original book of the subject approved by the Government or the Institute from time to time which includes bare Acts and /or Rules without any commentaries or case laws and includes manual issued under the Act and published by the Government of Gujarat.

(7) The direct recruits shall be required to pass the Post - training Examination within not more than three chances during their probation period:

Provided that the persons belonging to the Scheduled Castes or Scheduled Tribes may be allowed one additional chance which shall have to be availed of within a period of one year from the date of declaration of the result of the Post-training Examination at which the last normal chance have been availed of.

(8) If a direct recruit fails to pass the Post - training Examination in the specified chances or specified period as required under these rules, his service shall be liable to be terminated:

Provided that if, the State Government is satisfied that a person could not pass the Post-training Examination within the specified chances for reasons beyond his control, it may, after recording reasons in writing allow him not more than two additional chances to pass such examination on payment of an examination fee as may be determined by the Government from time to time.

Provided further that, if a person passes the Post-training examination after availing the additional chances, he shall not be entitled to claim seniority over those persons who have passed such examination earlier than him within the specified chances and specified period.

(9) In the circumstances mentioned in sub-rules (7) and sub-rule (8) above, if the examinations are not conducted, in time or the result thereof cannot be declared before probation period of the direct recruits is over, his probation period shall be deemed to have been extended till the declaration of the result of the Post-training Examination of his last additional chance availed by him.

(10) Not appearing in the examination, shall be considered as an chance.

4. Practical training .-

(1) Pre-service practical training for Municipal Accounts Officer, Class-II shall be for the period of twelve weeks.

(2) The Municipal Accounts Officer Class II shall be appointed in Grade-A Municipalities to work as Trainee Municipal Accounts Officer along with Chief Officer, Class I for practical training.

5. Eligibility to appear in Post-training examination. -

- (1) In order to qualify for appearing at the examination, a direct recruit shall be required to attend a minimum of 85% of the total number of lectures in the institutional training otherwise he shall be disqualified for appearing in the Post-training Examination. and shall be liable to be terminated from his post.
- (2) During the period of Institutional training, a direct recruit shall not be allowed any type of leave of absence for more than three days. If the direct recruit remains absent for more than three days and the Director General of the Institute is satisfied that his absence is not due to any unavoidable circumstances beyond his control; he may allow the direct recruit subject to deduction of the pay for appearing in Post-training Examination for the days of his absence.
- (3) The Director General, shall be entitled to change or alter the training Schedule of the Post-training examination as per the prevailing circumstances.

6. Books for Institutional training. —

The Institute shall provide books for institutional training and in Post-training examination to the direct recruits without obtaining any security deposit during their institutional training in the Institute. The direct recruits shall be required to return the books as soon as the examination is over.

In case of their loss or damage, the price of the books shall be recovered from the direct recruits by the Institute.

7. Prohibition to use certain device in the examination hall. —

No direct recruit shall be allowed to carry with him any type of electronic communication devices like cellular phone, lap top, i-pad, calculator, etc. in the examination hall.

8. Qualifying standard for passing of Post-training Examination—

- (1) The standard for passing the Post - training examination shall be of fifty percentage of the total marks assigned to each paper.
- (2) An unsuccessful candidate who secures sixty percentage or more marks in one or more papers shall be exempted from appearing in that or those papers at the subsequent examinations.
- (3) The direct recruit shall not be entitled to any travelling allowance for the journey performed by him to attend institutional training, practical training and /or to appear in the examination.

9. Publication of Result. -

The Director General, shall declare the result of post-training examination and shall submit the same to the Government. The Government shall publish the same in the *Official Gazette*.

10. Security and Surety Bond. -

Every direct recruit shall be required to execute a bond in the form as specified in Appendix-II appended to these rules.

APPENDIX-I

(See rule-3 (4))

Syllabus for institutional training and Post-training examination for the direct recruits Municipal Accounts Officer, Class-II in the Gujarat State Municipal Account Service.

Paper No.	Syllabus	Marks	Duration
1	<p>The Gujarat Municipalities Act, 1963 and The rules made thereunder: -</p> <p>Gujarat Municipalities Act, 1963 and the Rules thereunder, relating to Election, Formation of different committees their powers and duties; control over Municipalities – by the Chief Officer, Regional Commissioner, Commissioner of Municipalities and State Government- Powers, duties and responsibilities of the Chief Officer.</p> <p>Constitution of India :-</p> <p>Provisions related to Municipalities in the 74th Constitutional Amendment, Fundamental Rights, Judiciary,</p>	100 (With Books) (MCQs)	3 Hours
2	<p>The Gujarat Town Planning and Urban Development Act, 1976 and the rules made thereunder relating to: -</p> <p>Development control and building bye-laws- Fire Safety, Sewerage and draining, Ecological and Environmental factors, Planning of utilities services.</p> <p>Provisions of the following Acts concerning to Municipalities: -</p>	100 (With Books) (MCQs)	3 Hours

Paper No.	Syllabus	Marks	Duration
	<ol style="list-style-type: none"> 1. The Industrial Disputes, Act 1947. 2. The Gujarat Shops and Establishments (Regulation of Employment and Conditions of Service) Act, 2019. 3. The Registration of Births and Death Act, 1969. 4. The Minimum Wages Act, 1948 and the minimum Wages(Gujarat) Rules of 1961. 5. The Right to Information Act, 2005. 6. The Real Estate (Regulation and Development) Act, 2016. 7. The Gujarat Fire prevention and Life Safety Measures, Act 2013 8. Panchayati Raj (Act), 9. PWD Manual 10. Gujarat Goods and Services Tax Act, 2017 		
3	Various Schemes: - <ol style="list-style-type: none"> 1. National Urban Livelihood Mission(NULM) 2. Urban Development Mission- Smart City 3. Swachh Bharat Mission(SBM) 4. Integrated Housing and Slum Development Programme(IHSDP) 5. Atal Mission for Rejuvenation and Urban Transformation(AMRUT) 6. National Heritage City Development and Augmentation Yojna(HRIDAY) 7. Metro Link Express for Gandhinagar Ahmedabad(MEGA) 8. Swarnim Jayanti Mukhya Mantri Shaheri Vikas Yojana(SJMMSVY) 9. Sujalam Sufalam Jal Sanchay Abhiyan 10. Vajpayee Nagar Vikas Yojna 11. Pradhanmantri Awas Yojna 12. Affordable Housing Mission 13. Mukhyamantri Awas Yojna 	100 (With Books) (MCQs)	3 Hours
4	<u>Part-A</u> (MCQs) (With Books) Municipal Finance and Accounts: Taxation, Property Tax, Professional Tax and Scientific Assessment of Taxation, Budget of Municipalities, Municipal Accounts Code, Control over receipts and expenditure, Accounts, - Clearance of Audit Paras, Grant-in-aid, Rent, Interest, Penalty, Donations and Loans, introduction to the activities of Gujarat Municipal Finance Board, Double Entry Accounting System, Computerization of Accounts, Financial	Total -100 30	3 Hours 1 hour

Paper No.	Syllabus	Marks	Duration
	Management, Municipal Credit Rating, Municipal Audit, Responsive and Accountable Management. Part-B (Descriptive) (Without Books) General Administration 1. Office Administration, Office Inspection and Supervision, Co-ordination. 2. Public Relation. 3. Noting, Drafting and Minutes Book. 4. Filing and Record Management.	70	2 hours
5	(1) The Gujarat Financial Rules, 1971. (2) Bombay General Provident Fund Rules, and Contributory Provident Fund Rules. (NPS) (3) Existing Higher Pay Scale Scheme. (4) Tender processing, E-Tendering, GeM Portal (5) Gujarat Treasury Rules, 2000 (6) Gujarat Budget Manual, Part 1 & 2	100 (With Books) (MCQs)	3 Hours
6	Service Matters (1) The Gujarat Civil Services Rules, 2002 (Vol. 1 to 8) (2) The Gujarat Civil Services (Conduct) Rules, 1971 and the Gujarat Civil Services (Discipline and Appeal) Rules, 1971 (3) Prevention of Corruption Act, 1988 with special reference to sanction of prosecution. (4) Confidential Reports Rules and Guidelines.(PAR) (5) Roster Manual (How to prepare/ Maintain Roster Register and allocation of Roster Points)	100 (With Books) (MCQs)	3 Hours

APPENDIX II

(See rule 10)

SECURITY BOND

Know all men by these presents that I a candidate selected for appointment to the post of in accordance with the rules contained in Government Notification,..... Department, No..... dated the (hereinafter referred to as “the rules”) an held and firmly bound up; to the Government of Gujarat exercising the executive power of the Governor of the State of Gujarat (hereinafter referred to as “the Government” which expression shall, unless the context otherwise requires, include his successors in office and assigns) in the amount equal to pay and allowances paid to me by the Government during my training plus amount

prescribed by the Government from time to time towards the cost of training imparted to me by the Institute. Being an expenditure incurred by the Government to my training and which is to be paid to the Government for which payment, well and truly to be made I bind myself, my heirs, executors, administrators and legal representatives by these presents.....
whereas I am required under the rules to execute a bond for refund to the Government of the amount equal to pay and usual allowances drawn by me during the training in the event of my (a) failure to complete the institutional training or (b) failure to appear in the post-training examination or (c) failure to comply with any of the provisions of the probation rules, if any, to the satisfaction of the Government, or (d) quitting service before the completion of the period of 3 years from the date of my regular appointment on satisfactory completion of the contractual period. Now, the condition of the above written bond is that if, I duly and faithfully observe and perform the stipulations and conditions on my part to be observed and performed as contained in the said rules (which rules shall be deemed to form part of these presents), then the above written bond shall be void, otherwise the same shall remain in full force and effect:

Provided that without prejudice to other right or remedies, it shall be open to the Government to recover the amount payable under this bond as arrears of land revenue.

In witness whereof I have here to set my hand this day.....of
.....20.....

Signature of the candidate

Signed and delivered by the above named in the presence of: -

1. Signature and full address :
2. Signature and full address :

SURETY

We(I)..... and (II)..... residing at
..... in taluka district
declare ourselves sureties for the above named (hereinafter referred to as “the candidate”) and guarantee that the candidate shall do and perform all that he has undertaken to do and perform and in case of his (1) failure to complete the institutional training or (2) failure to appear in the post-training examination, or (3) failure to comply with any of the provisions of the contractual rules, if any, to the satisfaction of the Government or (4) quitting service before the completion of the period of 3 years from the date of his regular appointment on satisfactory completion of the probation period. We hereby bind ourselves jointly and severally to forfeit to the Government of Gujarat exercising the executive power of the Governor of the State of Gujarat (hereinafter referred to as “the Government”) the amount equal to the pay and allowances paid to him by the Government during his training plus amount prescribed by the Government from time to time towards the cost of training imparted to him by the Institute. Being an expenditure incurred by the Government on his training in which the candidate has bound himself and we agree that the Government may, without prejudice to other rights or remedies available to the Government recover the said amount from us as arrears of land revenue; and we also agree that any variation of the terms and conditions specified in the said rules will not discharge us from our liabilities to pay

the said amount and for the purpose of enforcement of our liability under this agreement, our liability will be joint and several with that of the candidate.

Dated thisday of20..... signed and delivered by the said.

Date:

Signature of Surety

Place :

Full address and occupation

Date:

Signature of Surety

Place :

Full address and occupation

In the presence of:

Signature

Full address and occupation of witness.

Signature

Full address and occupation of witness.

By order and in the name of the Governor of Gujarat,

BHAKTI SHAMAL,

Deputy Secretary to Government.



सत्यमेव जयते

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX] FRIDAY, NOVEMBER 29, 2019/AGRAHAYANA 8, 1941

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.**

PANCHAYATS, RURAL HOUSING AND RURAL DEVELOPMENT DEPARTMENT

NOTIFICATION

Sachivalaya, Gandhinagar, 25th November, 2019.

Gujarat Panchayats Act, 1993.

No.KP/15 of 2019/PRR/102013/1864/KH :- In exercise of the powers conferred by section 227 read with sub-section (5) of section 274 of the Gujarat Panchayats Act, 1993 (Guj. 18 of 1993) the Government of Gujarat hereby makes the following rules further to amend the Gram Sevak, Class III, in the Superior Panchayat Service Recruitment Rules, 2014 namely:-

1. These rules may be called the Gram Sevak, Class III, in the Superior Panchayat Service Recruitment (Amendment) Rules, 2019.
2. In the Gram Sevak, Class - III, in the Superior Panchayat Service Recruitment Rules, 2014, in rule 3, in clause (b), for sub-clause (i), the following sub-clause shall be substituted namely:-
"(i) (a) a Bachelors degree of Rural Studies in Agronomy or Horticulture and Forestry or Animal Husbandry or Rural Extension or Rural Planning and Development or Rural Development and Management obtained from any of the Universities established or incorporated by or under the Central or a State Act in India or declared to be deemed as a University under section 3 of the University Grants Commission Act, 1956; or (b) Diploma in Agriculture or Horticulture or Agricultural Engineering or Agro-processing or Polytechnic Diploma in Agricultural Co-operation Banking and Marketing obtained from any of the Agriculture Universities incorporated or established by or under the Central Agriculture Universities Act or a State Agriculture Universities Act in India.

By order and in the name of the Governor of Gujarat,

S. S. PAREKH,

Deputy Secretary to Government.

GOVERNMENT CENTRAL PRESS, GANDHINAGAR



सत्यमेव जयते

The Gujarat Government Gazette

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LX]

TUESDAY, DECEMBER 31, 2019/ PAUSA 10, 1941

Separate paging is given to this part in order that it may be filed as a Separate Compilation.

PART I-A

CENTRAL SECTION

**Orders and Notifications (Other than those published in Part IV-B)
under the Gujarat Local Boards, Village Panchayats, Municipal
Boroughs, District Municipal, Primary Education and Local Fund Audit Acts.**

URBAN DEVELOPMENT AND URBAN HOUSING DEPARTMENT

NOTIFICATION

Sachivalaya, Gandhinagar, 31st December, 2019.

CONSTITUTION OF INDIA.

No.KV/187 of 2019/NPL-452019-MP-6- M:- WHEREAS the erstwhile Saurashtra State had specified the local limits of the Morbi Municipality under the erstwhile Saurashtra Government Notification, Local Self Government, Local Self Government Department No. 106, dated the 28th February, 1952;

AND WHEREAS the areas of Mahendranagar village bearing survey Nos. 155/7,155/8, 155/9, 155/10, 155/11 and 155/12 form the part of the Morbi Municipality;

AND WHEREAS the resolution has been passed by the Morbi Municipality on the 9th July, 2019, so as to exclude the areas of Mahendranagar village bearing survey Nos. 155/7,155/8, 155/9, 155/10, 155/11 and 155/12 from the part of the Morbi Municipality;

AND WHEREAS the Chief Officer of Morbi Municipality, Prant officer of Morbi prant and the Collector of Morbi District have also opined to exclude the said areas from the part of the Morbi Municipality;

AND WHEREAS the State Government has considered the said resolution so as to exclude the said areas from the part of the Morbi Municipality;

NOW, THEREFORE, in exercise of the powers conferred by clause (d) of article 243P of the Constitution of India, the Government of Gujarat hereby excludes the areas of Mahendranagar village bearing survey Nos. 155/7,155/8, 155/9, 155/10, 155/11 and 155/12 from the part of the Morbi Municipality.

By order and in the name of the Governor of Gujarat,

BHAKTI SHAMAL,

Deputy Secretary to Government.
